



Mastering the needs of sustainable lighting.

 **LUMIPARTS**
Mastering the needs of lighting



www.lumiparts.com





LUMI PARTS

Mastering the needs of lighting

PERSOONLIJKE AANPAK

"We passionately enlighten our business partners by providing flexible and personalized lighting solutions while expanding nationally and internationally through healthy and sustainable relationships."

Bij Lumiparts geloven we in wereldwijde passie voor mensen, ondernemerschap en avontuur. We stimuleren onszelf en anderen om verder te ontwikkelen, want gedreven passie staat nooit stil. Lumiparts helpt de passie van ondernemers en eindgebruikers uit te lichten door op unieke wijze complete verlichtingsoplossingen te bieden. Met een persoonlijke aanpak maken we producten op maat en houden we deze op voorraad. Together we master the needs of lighting!

We hebben onszelf gespecialiseerd in het leveren en het maken van flexibele verlichtingsoplossingen die kunnen worden afgestemd op iedere specifieke klanten projectbehoefte. We staan dan ook in nauw contact met de klant en bieden naast onze standaard verlichtingsproducten ook op maat gemaakte én naar wens samengestelde White Label en OEM-armaturen. We begrijpen namelijk, dat ieder project uniek is en dat personalisatie de sleutel is van ieder verlichtingsproject! Op serviceniveau bieden we daarom een eigen assemblageafdeling waar alle wensen welkom zijn, verschillende marktgerichte leaflets, demoboxen en natuurlijk een luisterend oor. Zo bieden we het beste advies en laten we samen onze producten, partners en eindklanten stralen.

ASSEMBLAGE, OEM & WHITE LABEL

Alle armaturen en speciale wensen komen terecht op onze assemblageafdeling. Hier worden alle producten gereed gemaakt voor gebruik en maakt ons vakkundige team van verschillende onderdelen één geheel. We maken alle producten op maat én zorgen ervoor dat LED profielen tot op de millimeter worden afgezaagd met onze speciale zaagtafel.

We bieden ook de mogelijkheid om onze producten te rebranden om deze je eigen (huis)merk te maken. Ons passievolle team zorgt er bij assemblage voor dat onze producten worden voorzien van je eigen merklabel. Dit wordt bereikt door middel van het White Label & OEM-concept. Kies je armaturen, stuur je bedrijfsgegevens, logo en gewenste product nummers aan ons toe en wij gaan voor je aan de slag!

**"To Illuminate our world by inspiring our employees, customers and suppliers with our passion for lighting.
Together, we'll be the masters of lighting."**



FLEXIBELE OPLOSSINGEN

De doen nét dat stapje extra om je verwachtingen te overtreffen en zijn flexibel. Ons bedrijfsbureau zorgt er met haar inkoopbeleid voor dat er altijd een ruim assortiment aan onderdelen beschikbaar is, waardoor veel van onze armaturen direct uit voorraad te assembleren en te leveren zijn. Daarnaast kopen we onze onderdelen met oog voor detail in, waardoor deze in de meeste gevallen onderling uitwisselbaar zijn, zo vinden we altijd een passende oplossing voor je project. Een andere reflector, ring of driver? Geen probleem! Ons grote magazijn is net als het kantoor gevestigd in Nieuwkoop waardoor we altijd dichtbij zijn en daarmee uniek zijn in het bieden van flexibele verlichtingsoplossingen.

BETROUWBARE LICHTMETINGEN

dat we sinds 1985 actief zijn, hebben we veel kennis opgedaan binnen de markt. We handelen dan ook vanuit kennis en vakmanschap op product- en serviceniveau. We werken toe aan de behoeften van ieder segment en hebben ons eigen lichtlab, waar we onze armaturen kunnen meten zodat accurate informatie kunnen bieden en een overzichtelijk EPREL-rapport kunnen opstellen. Deze EPREL-rapporten worden voor iedere partner beschikbaar gesteld. Zo is het mogelijk om de LDT files van onze armaturen te ontvangen. We gaan graag een avontuur aan en staan altijd open voor het delen van kennis, wereldwijd.





LIGHTING SOLUTIONS FOR A BETTER FUTURE

Duurzame verlichting is een concept waarbij verlichtingstechnologieën en -praktijken worden gebruikt die milieuvriendelijk en energie-efficiënt zijn. Het is een essentieel aspect van duurzaam leven, aangezien verlichting een van de grootste energieverbruikers in ons dagelijks leven is. Door energie-efficiënte verlichtingstechnologieën te gebruiken, natuurlijk licht te maximaliseren, verlichting efficiënt te beheren en verlichtingsproducten op verantwoorde wijze weg te gooien, kunnen we onze ecologische voetafdruk verkleinen en bijdragen aan een gezondere planeet.

DE VOORDELEN



LB waarde

De lichtstroom voor deze LED-armaturen is ten minste L80 bij 50.000 bedrijfsuren. Deze zijn duurzaam en gaan daarom een lange tijd mee zonder kwaliteitsverlies.



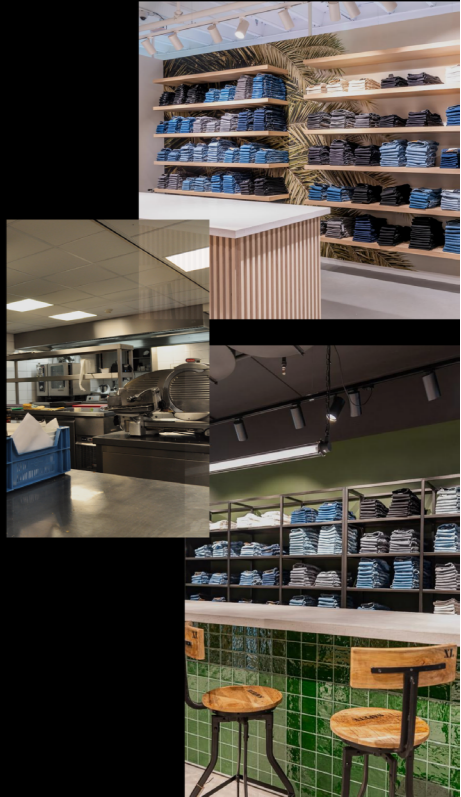
Lumen/Watt ratio

Deze armaturen bieden minimaal 120 lumen per watt en stijgen hier vaak ook bovenuit. Zo kun je bezuinigen op energiekosten.



Vermindert de ecologische voetafdruk

Vecht tegen klimaatverandering en help een duurzamere toekomst te creëren door de ecologische voetafdruk te verkleinen.



Bijdrage aan Social Development Goals

De Social Development Goals (SDG's) zijn zeventien wereldwijde doelstellingen die zijn opgesteld door de Verenigde Naties (VN) om een duurzame toekomst voor iedereen te bevorderen. Deze doelen hebben betrekking op belangrijke maatschappelijke uitdagingen zoals armoede, ongelijkheid, klimaatverandering en sociale rechtvaardigheid. Bij het kiezen van verlichting voor een bedrijf is het belangrijk om rekening te houden met de impact op het milieu en de samenleving. Dit staat in nauwe verbinding met de SDG's. Bedrijven kunnen bijvoorbeeld kiezen voor energiezuinige en duurzame verlichtingsoplossingen die bijdragen aan doelstellingen zoals klimaatactie en betaalbare en duurzame energie. Door SDG's te integreren in het bedrijfsbeleid en dagelijkse activiteiten, kunnen bedrijven bijdragen aan een betere wereld en tegelijkertijd hun eigen duurzaamheid en succes bevorderen.



SDG 7: Betaalbare en duurzame energie

De inzet van deze armaturen betekent instant energie-efficiënte LED-verlichting. De levensduur en lm/w verhouding leiden tot lagere energiekosten en minder energieverbruik, waardoor energie betaalbaar en duurzamer wordt.



SDG 3: Goede gezondheid en welzijn

De inzet van duurzame verlichting kan zowel losstaand als in combinatie met een human centric module bijdragen aan de gezondheid en het welzijn van mensen. Zo kun je efficiënte verlichting combineren met onze Tunable White of Bioup module om de lichtkwaliteit nóg intensiever toe te passen binnen werkkamers.



SDG 13: Klimaatactie

De verlichting in deze brochure draagt bij aan het verminderen van de CO₂-uitstoot. Dit doen ze door het energieverbruik te verminderen. Dit kan helpen om de opwarming van de aarde te verminderen en de klimaatverandering tegen te gaan.



Bespaar op kosten

De inzet van efficiënte ledverlichting zorgt mede voor energiebesparing, wat uiteindelijk terug te zien is het energieverbruik en daarmee de gereduceerde kosten van de energierekening.



LED *Lighting* MODULES

Kleurbeleving

De lichtkleur van een armatuur is erg belangrijk voor het uiteindelijke doel van een project. Bij de presentatie van goederen, koopwaar en kunstwerken helpt de juiste verlichting een bijzondere sfeer te creëren en de aandacht van het publiek te trekken. Verschillende producten, materialen en kleuren vragen vaak om een bijzondere lichtuitstraling, daarom hebben we speciale modules toegevoegd aan onze armaturen.



Office

Onze Tunable White oplossing maakt het mogelijk om het helderheidsniveau en de kleurtemperatuur aan te passen aan het tijdstip van de dag. Een witte, of in dit geval koele lichtkleur is namelijk van positief effect op ons lichaam en functioneren. Met de Tunable White modules kan het biologische ritme van ons lichaam worden gevuld en het natuurlijke daglicht worden nagebootst. Daarnaast zorgt dit proces ervoor dat het concentratieniveau van de mens gelijkmatig over de dag wordt verdeeld.

De BioUp technologie doet hier nog een schepje bovenop. Zo verbetert deze het LED-spectrum met cyaan licht, waardoor de biologische impact op het menselijk lichaam toeneemt met zo'n 42%. De verbetering van het cyaanlicht (4000K, CRI>80, R9>50) zorgt er met haar eigenschappen voor dat er geen verandering is tussen de visuele kleurindruck en de visuele lichtopbrengst, zo verloopt de nabootsing van het ritme nog natuurlijker.



Home & Hospitality

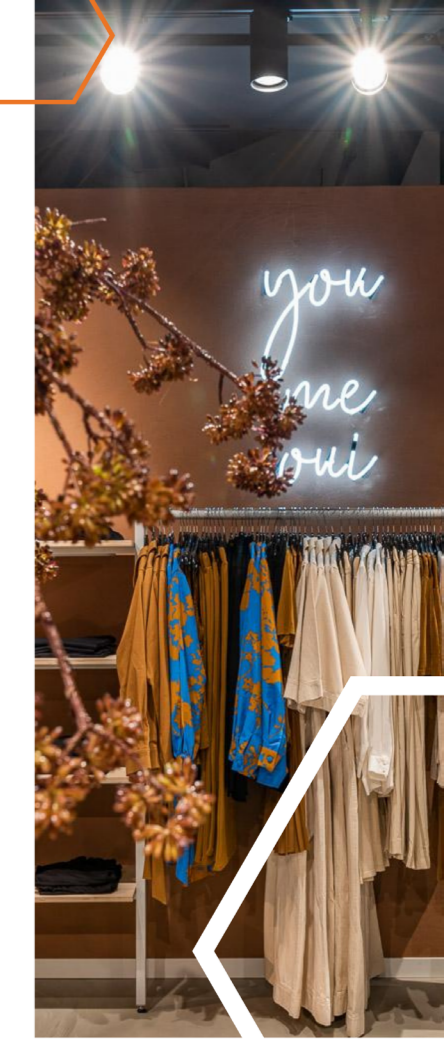
Onze Dim to warm (D2W) module bevat een technologie voor een warmere lichtkleur naarmate de verlichting gedimd wordt. Hierdoor creëer je in een handomdraai sfeer. Dit type verlichting wordt veel toegepast in woongebouwen, woningen en natuurlijk: horeca.

Art

De kunstmodule zet tentoonstellingen en objecten centraal en benadrukt hun natuurlijke kleuren. De uitstekende kleurweergave en lichtkwaliteit wordt geproduceerd met behulp van full-spectrumtechnologie. Deze hebben hoge waarden van CRI 97. Door deze module krijgt het armatuur maximale kleurconsistentie. Bovendien zijn de leds in deze module zacht voor de kunstwerken zelf, om de kwaliteit optimaal te houden.

Fashion

De module fashion Premium White is ideaal voor het uitlichten van witte items in bijvoorbeeld kledingwinkels. Met deze module worden witte objecten helder wit weergegeven en worden andere objectkleuren (zoals bruine en rode items) dieper en warmer weergegeven. Deze module creëert de meest aantrekkelijke winkelervaring voor eindgebruikers, ofwel: consumenten. Dit komt mede doordat de 'originele' kleuren van items met deze module 'natuurlijk en authentiek' aanvoelen. Met deze module is er minder kans op cognitieve dissonantie.



Food

Consumenten associëren het uiterlijk van verse producten met smaak en weten uit ervaring dat als eten er goed uitziet, het waarschijnlijk ook goed smaakt.

Vlees

Met de LED-module vlees kun je vlees mooi uitlichten en het verkleuren vertragen. Deze module heeft een CCT die van positieve invloed is op het verkleuringsproces en zorgt voor een mooie rode vleeskleur, waardoor het vlees er nog lekkerder en verser uit ziet.



Brood & Kaas

Ook brood en kaas kregen hun eigen LED-module. Wanneer brood wordt geaccentueerd met de 2500K Food module, krijgt de korst een mooie glans waardoor deze nog krokanter en dus verser oogt. Bij het uitlichten van kaas kun je de 2200K Food module gebruiken.

Vis

De Fish module zegt het al: hij is geschikt om vis een frisse uitstraling te geven. Vis heeft een andere kleur nodig dan vlees. Deze module heeft namelijk een koelere lichtkleur, waardoor het lijkt alsof de vis zo uit de zee komt.

PRODUCTS



Ocla

Met zijn lagere reflector is de Ocla gemakkelijker te installeren in smalle plafonds. Dit functionele armatuur kan worden voorzien van een Bioup of Tunable white module en heeft een IP waarde van IP44 om te kunnen worden toegepast binnen kantoren, scholen en publieke ruimtes.



Lynx maxi II

Met haar kleine ontwerp heeft de lynx II een groot effect. De efficiëntie van dit armatuur kan oplopen tot 5245lm output. De Lynx II is een gegoten aluminium armatuur. Dit armatuur is geassembleerd met behulp van robuuste materialen die de Lynx II esthetisch en duurzaam maken.



Flo

De energiezuinige Flo downlighter wordt in de detailhandel vooral toegepast bij producten, rekken, schappen of wanden. Er zijn tal van mogelijkheden, waaronder het gebruik van een dimbare driver, honingraat en de keuze uit een vaste of kantelbare uitvoering.



Exo

Met zijn cardanische ontwerp kan de stralingshoek van de Exo worden aangepast tot 15°, 24°, 36° en 60°, waardoor je flexibel bent in het regelen van de richting van het licht. Bovendien kan het compacte ontwerp tot maximaal 4000lm heldere en gelijkmatige verlichting bieden, en dat alles binnen een slanke diameter van 10 cm.





Movimento

Of je kiest voor het 27W- of 40W-model, De movimento zal je ontwerp naar een hoger niveau tillen. Met haar uitzonderlijke efficiëntie, nauwkeurige kleurweergave en gestroomlijnde ontwerp is dit armatuur de perfecte keuze voor elke detailhandelaar die zijn producten in het best mogelijke licht wil presenteren.



Ardea

Deze 3-delige tracklight serie heeft een hoge lichtopbrengst met een lage lumen/watt verhouding en is eenvoudig te installeren, omdat je hem in een handomdraai in onze 3 fase rail klikt. De Ardea voorziet je van algemene verlichting en is speciaal ontworpen voor retail- en utiliteitsprojecten.



Wally

De Wally in-Track is voorzien van een brede lichtbundel en hoogwaardig reflectormateriaal. De Wally zorgt voor een optimale lichtverdeling en heeft een hoge cri, waardoor kleuren natuurgetrouw en levendig worden weergegeven. Kan worden uitgerust met Dali of Casambi.



Tubo short

Met een stroomverbruik van slechts 25,5W geeft deze inbouwspot een hoogwaardige lichtopbrengst van 3132lm. Met een indrukwekkende efficiëntie van 123lm/W, is dit armatuur ontworpen om energie besparingen te maximaliseren zonder verlies van helderheid.



Valo

Het Valo inlegarmatuur heeft een zeer hoog rendement en kan tot 120lm/W produceren. De Valo is gemaakt met slimme side-led-technologie en is daarmee voorzien van dunne panelen. Het functionele ontwerp van de Valo leent zich uitstekend voor montage binnen de utiliteitsbouw.



Pinta in track

Krachtig, met geïntegreerde driver. De hoge lichtstroom, de prachtige kleurweergave en het compacte design kenmerken de Pinta In-track als allrounder voor retailprojecten.



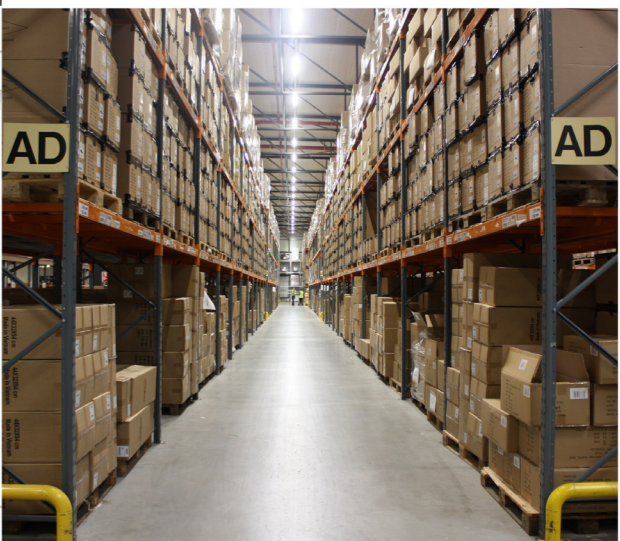
Asta

Het Asta Pendelarmatuur heeft een hoge kleurweergave en is zeer efficiënt 130lm/w bij 26,5W en 129lm/w bij 46W. De Asta zorgt er met haar veelzijdigheid voor dat werkplekken naar wens worden ingericht.



Stringline

Deze handige lichtlijn is van alle gemakken voorzien. Met haar unieke 50CM connector, de mogelijkheid om spots zoals de Tubo in de Stringline te klikken en de eenvoudige installatie kun je gemakkelijk schappen en wandelpaden verlichten binnen industriële projecten, logistieke warenhuizen en retail projecten.



The logo for LUMIPARTS features the word "LUMIPARTS" in a bold, sans-serif font. The letters are primarily white with a blue outline, except for the "I" which is entirely blue. To the left of the text is a graphic element consisting of a blue lightning bolt shape with a white outline, positioned above a stylized "Z" shape.

Mastering the needs of lighting



Ocla Downlight Fixed



Diameter	183mm					
Reflector	Matt 90°					
CCT	3000K	4000K	3000K	4000K	3000K	4000K
System Power	13,3W	13,3W	18,3W	18,3W	21,5W	21,5W
CRI	>80Ra					
System Lumen	1552lm	1615lm	2207lm	2307lm	2498lm	2649lm
System Efficacy	117lm/W	121lm/W	121lm/W	126lm/W	116lm/W	123lm/W
Driver	350mA	350mA	500mA	500mA	600mA	600mA

Diameter	223mm							
Reflector	Matt 90°							
System Power	13,3W	13,3W	18,3W	18,3W	22,6W	22,6W	26,5W	26,5W
CRI	>80Ra							
CCT	3000K	4000K	3000K	4000K	3000K	4000K	3000K	4000K
System Lumen	1658lm	1696lm	2477lm	2392lm	2707lm	2759lm	3207lm	3373lm
System Efficacy	125lm/W	128lm/W	135lm/W	130lm/W	119lm/W	122lm/W	121lm/W	127lm/W
Driver	350mA	350mA	500mA	500mA	600mA	600mA	700mA	700mA

PRODUCT LIST

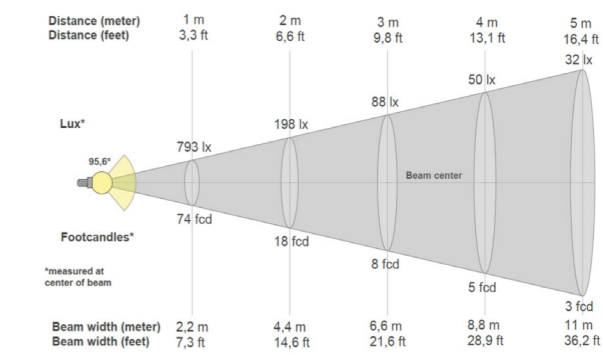
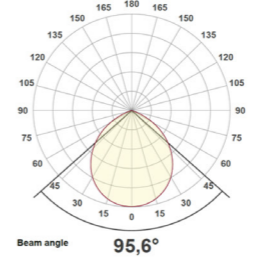
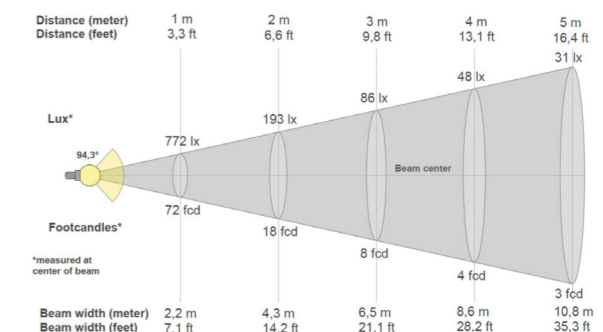
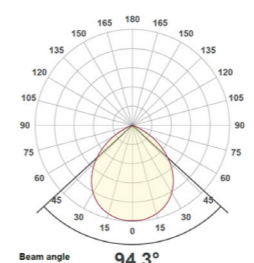
Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Reflector	Cutout size
2.11.8700 / 2.11.8703*	Ocla 183mm	White	3000K	>80Ra	1552lm	13.3W	Matt 90°	Ø 165mm
2.11.8706 / 2.11.8709*	Ocla 183mm	White	4000K	>80Ra	1615lm	13.3W	Matt 90°	Ø 165mm
2.11.8712 / 2.11.8715*	Ocla 183mm	White	3000K	>80Ra	2207lm	18.3W	Matt 90°	Ø 165mm
2.11.8718 / 2.11.8721*	Ocla 183mm	White	4000K	>80Ra	2498lm	18.3W	Matt 90°	Ø 165mm
2.11.8724 / 2.11.8727*	Ocla 183mm	White	3000K	>80Ra	2024lm	18.7W	Matt 90°	Ø 165mm
2.11.8730 / 2.11.8733*	Ocla 183mm	White	4000K	>80Ra	2117lm	19.2W	Matt 90°	Ø 165mm
2.11.8772 / 2.11.8775*	Ocla 223mm	White	3000K	>80Ra	1658lm	13.3W	Matt 90°	Ø 210mm
2.11.8778 / 2.11.8781*	Ocla 223mm	White	4000K	>80Ra	1696lm	13.3W	Matt 90°	Ø 210mm
2.11.8784 / 2.11.8787*	Ocla 223mm	White	3000K	>80Ra	2477lm	18.3W	Matt 90°	Ø 210mm
2.11.8790 / 2.11.8793*	Ocla 223mm	White	4000K	>80Ra	2392lm	18.3W	Matt 90°	Ø 210mm
2.11.8796 / 2.11.8799*	Ocla 223mm	White	3000K	>80Ra	2707lm	22.6W	Matt 90°	Ø 210mm
2.11.8802 / 2.11.8805*	Ocla 223mm	White	4000K	>80Ra	2759lm	22.6W	Matt 90°	Ø 210mm
2.11.8808 / 2.11.8811*	Ocla 223mm	White	3000K	>80Ra	3207lm	26.5W	Matt 90°	Ø 210mm
2.11.8814 / 2.11.8817*	Ocla 223mm	White	4000K	>80Ra	3273lm	26.5W	Matt 90°	Ø 210mm

¹Article No. with ¹ indicates DALI dimmable driver is included.

BioUp



Also available



ALSO AVAILABLE

Description

Casambi dimmable



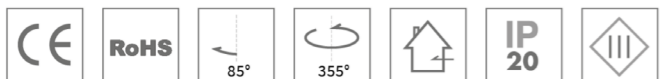
LUMIARTS
Mastering the needs of lighting



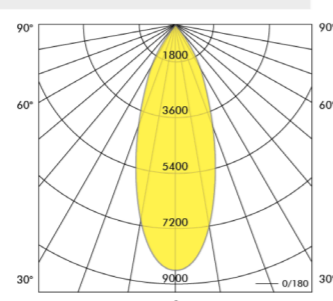
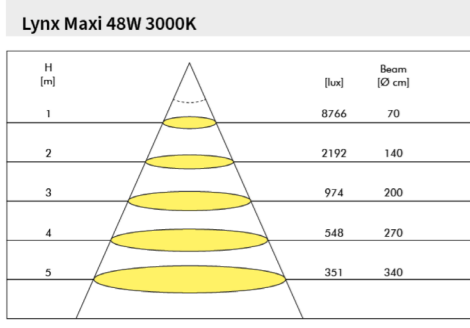


Lynx Maxi II

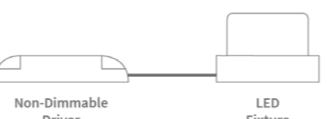
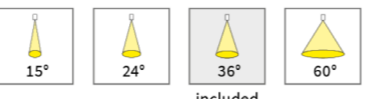
Round Turn/Tilttable



System Power	35W	47W		
CRI	>90Ra			
CCT	3000K	4000K PW	3000K	4000K PW
System Lumen	4200lm	4221lm	5793lm	5443lm
System Efficacy	120lm/W	121lm/W	123lm/W	116lm/W
LOR	Up to 80%			
Driver	Non-dimmable Driver (included)			



Also available

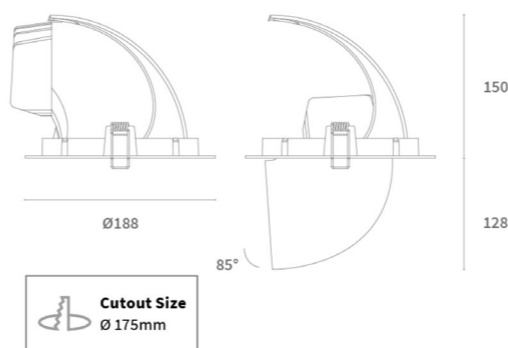


PRODUCT LIST

Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Reflector	Cutout size
2.11.5905	Lynx Maxi	White	3000K	>90Ra	4200lm	35W	36°	Ø 175mm
2.11.6389	Lynx Maxi	Black	4000K PW	>90Ra	4221lm	35W	36°	Ø 175mm
2.11.6405	Lynx Maxi	White	3000K	>90Ra	5793lm	47W	36°	Ø 175mm
2.11.5921	Lynx Maxi	Black	4000K PW	>90Ra	5443lm	47W	36°	Ø 175mm

Also available: CRI >80Ra

This is a small selection from our portfolio. Please contact us for a suitable solution for your lighting project.

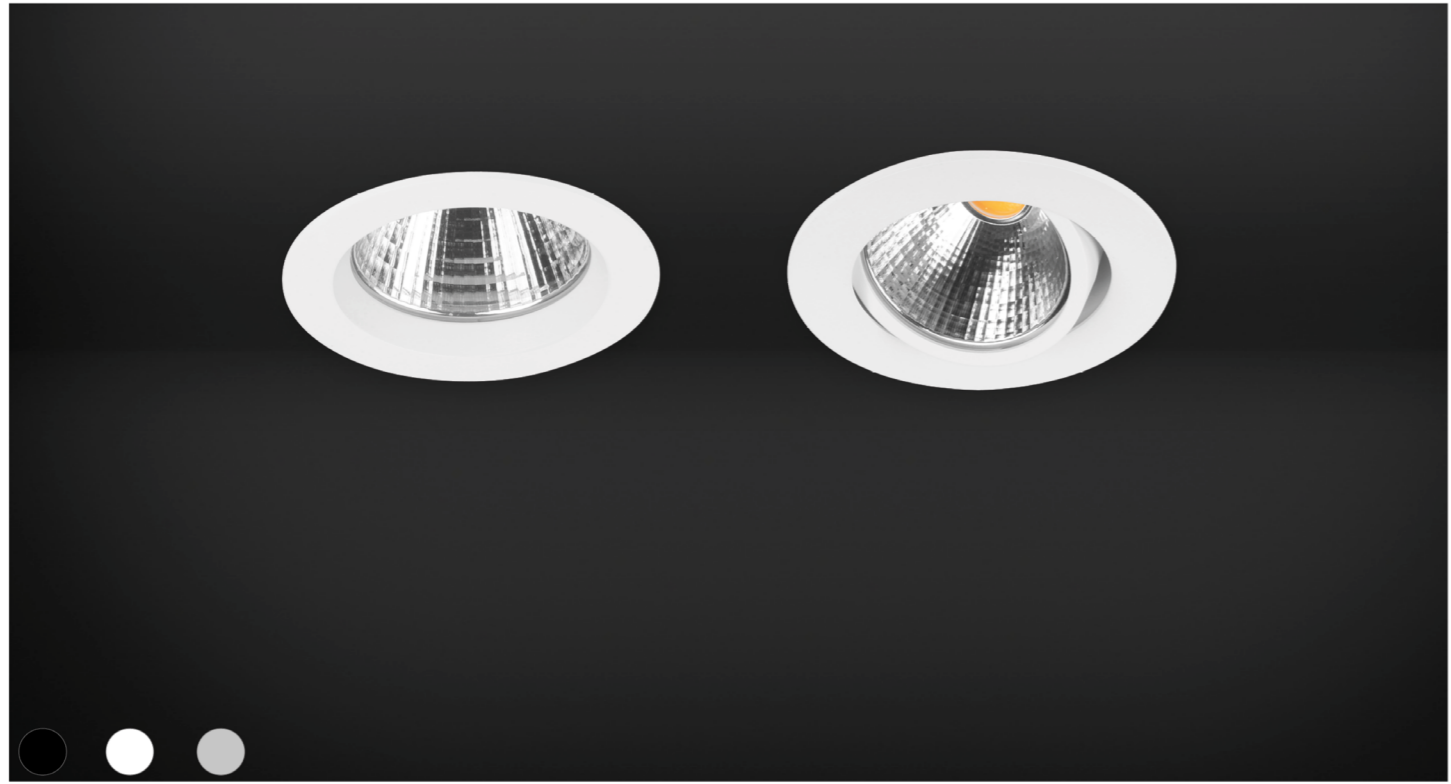


AVAILABLE BEAM ANGLES

Article No.	Description
5.14.0295	Reflector 15° for Lynx Maxi II
5.14.0296	Reflector 24° for Lynx Maxi II
5.14.0298	Reflector 60° for Lynx Maxi II

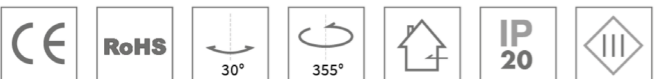
AVAILABLE DRIVERS

Article No.	Description
-----	Dimmable driver

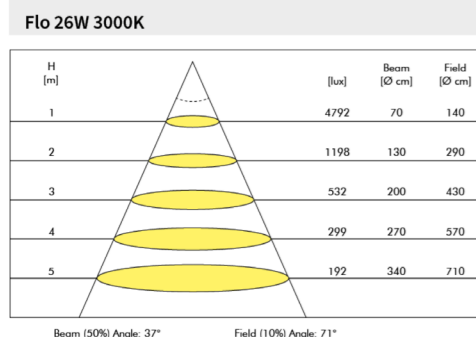


Flo

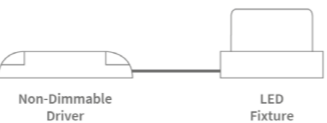
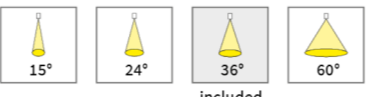
Round Fixed & Tilttable



System Power	19.5W	26W
CRI	>90Ra	
CCT	3000K	3000K
System Lumen	2340lm	3211lm
System Efficacy	120lm/W	124lm/W
LOR	Up to 85%	
Driver	Non-Dimmable Driver (included)	



Also available



PRODUCT LIST

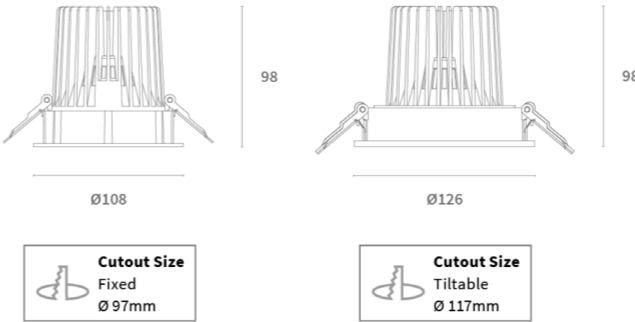
Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Reflector	Cutout size
2.11.1485	Flo Round Fixed	Grey	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 97mm
2.11.1486	Flo Round Fixed	White	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 97mm
2.11.1487	Flo Round Fixed	Black	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 97mm
2.11.2563	Flo Round Fixed	Grey	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 97mm
2.11.2329	Flo Round Fixed	White	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 97mm
2.11.2564	Flo Round Fixed	Black	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 97mm

PRODUCT LIST

Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Reflector	Cutout size
2.11.1488	Flo Round Tilttable	Grey	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.1489	Flo Round Tilttable	White	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.1490	Flo Round Tilttable	Black	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.1491	Flo Round Tilttable	Grey	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 117mm
2.11.1492	Flo Round Tilttable	White	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 117mm
2.11.1493	Flo Round Tilttable	Black	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 117mm

Also available: CRI >90Ra

This is a small selection from our portfolio. Please contact us for a suitable solution for your lighting project.



AVAILABLE BEAM ANGLES

Article No.	Description
5.14.0149	Reflector 15° for Downlight Flo
5.14.0150	Reflector 24° for Downlight Flo
5.14.0152	Reflector 60° for Downlight Flo

AVAILABLE DRIVERS

Article No.	Description
-----	Dimmable driver



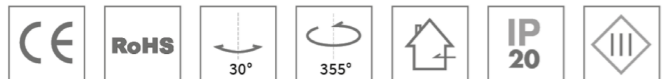
LUMIPARIS

Mastering the needs of lighting

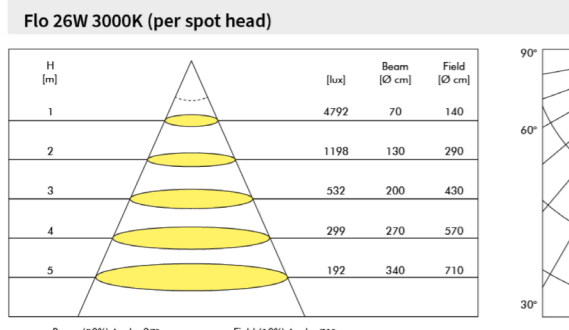
ORANGERIE



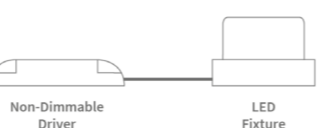
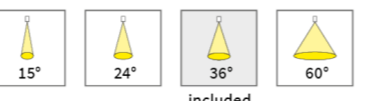
Flo Square Tilttable 1 & 2-light



System Power	19.5W	26W		
CRI	>90Ra			
CCT	2700K	3000K	2700K	3000K
System Lumen	2237lm	2340lm	3056lm	3211lm
System Efficacy	115lm/W	120lm/W	118lm/W	124lm/W
LOR	Up to 85%			
Driver	Non-Dimmable Driver (included)			



Also available



PRODUCT LIST

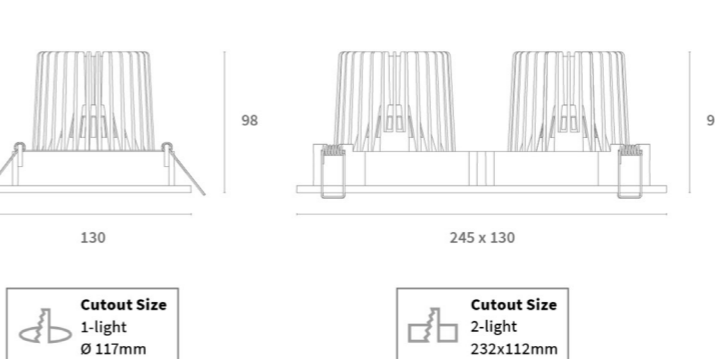
Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Reflector	Cutout size
2.11.4042	Flo Square Tilttable 1-light	Grey	2700K	>90Ra	2237lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.2606	Flo Square Tilttable 1-light	White	2700K	>90Ra	2237lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.2419	Flo Square Tilttable 1-light	Black	2700K	>90Ra	2237lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.4173	Flo Square Tilttable 1-light	Grey	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.2242	Flo Square Tilttable 1-light	White	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.4174	Flo Square Tilttable 1-light	Black	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.1569	Flo Square Tilttable 1-light	Grey	2700K	>90Ra	3056lm	26W	36°	Ø 117mm
2.11.1570	Flo Square Tilttable 1-light	White	2700K	>90Ra	3056lm	26W	36°	Ø 117mm
2.11.1571	Flo Square Tilttable 1-light	Black	2700K	>90Ra	3056lm	26W	36°	Ø 117mm
2.11.2565	Flo Square Tilttable 1-light	Grey	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 117mm
2.11.2566	Flo Square Tilttable 1-light	White	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 117mm
2.11.2567	Flo Square Tilttable 1-light	Black	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 117mm

PRODUCT LIST

Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Reflector	Cutout size
2.11.1572	Flo Square Tilttable 2-light	Grey	2700K	>90Ra	2 x 3056lm	2 x 26W	36°	232 x 112mm
2.11.1573	Flo Square Tilttable 2-light	White	2700K	>90Ra	2 x 3056lm	2 x 26W	36°	232 x 112mm
2.11.1574	Flo Square Tilttable 2-light	Black	2700K	>90Ra	2 x 3056lm	2 x 26W	36°	232 x 112mm
2.11.2568	Flo Square Tilttable 2-light	Grey	3000K	>90Ra	2 x 3211lm	2 x 26W	36°	232 x 112mm
2.11.2569	Flo Square Tilttable 2-light	White	3000K	>90Ra	2 x 3211lm	2 x 26W	36°	232 x 112mm
2.11.2570	Flo Square Tilttable 2-light	Black	3000K	>90Ra	2 x 3211lm	2 x 26W	36°	232 x 112mm

Also available: CRI >80Ra

This is a small selection from our portfolio. Please contact us for a suitable solution for your lighting project.



2-light

AVAILABLE BEAM ANGLES

Article No.	Description
5.14.0149	Reflector 15° for Downlight Flo
5.14.0150	Reflector 24° for Downlight Flo
5.14.0152	Reflector 60° for Downlight Flo
2.01.0973	Honeycomb Louvre for Flo

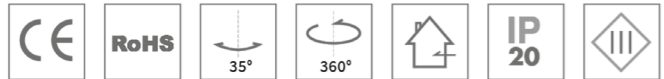
AVAILABLE DRIVERS

Article No.	Description
-----	Dimmable driver

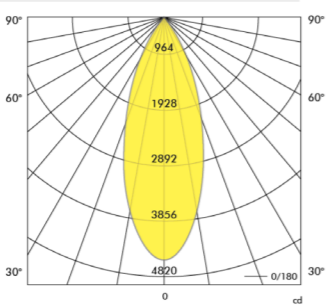
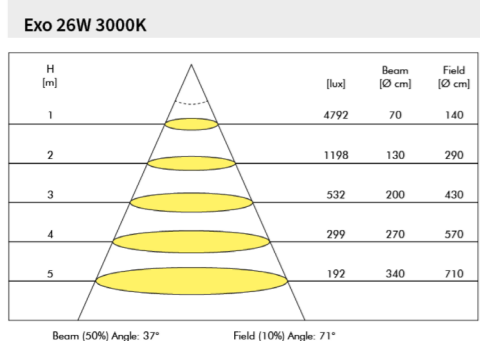


EXO

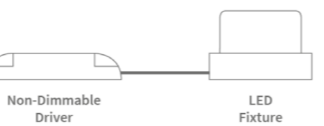
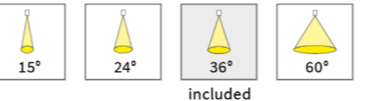
Round Cardan



System Power	19.5W	26W
CRI	>90Ra	
CCT	2700K	3000K
System Lumen	2237lm	2340lm
System Efficacy	115lm/W	121lm/W
LOR	Up to 85%	
Driver	Non-Dimmable Driver (included)	



Also available

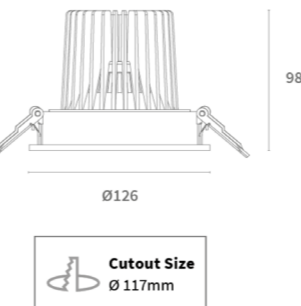


PRODUCT LIST

Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Reflector	Cutout size
2.11.8996	Exo Round Cardan	Grey	2700K	>90Ra	2237lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.9004	Exo Round Cardan	White	2700K	>90Ra	2237lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.3489	Exo Round Cardan	Black	2700K	>90Ra	2237lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.4176	Exo Round Cardan	Grey	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.2110	Exo Round Cardan	White	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.2113	Exo Round Cardan	Black	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.3591	Exo Round Cardan	Grey	2700K	>90Ra	3056lm	26W	36°	Ø 117mm
2.11.3912	Exo Round Cardan	White	2700K	>90Ra	3056lm	26W	36°	Ø 117mm
2.11.8895	Exo Round Cardan	Black	2700K	>90Ra	3056lm	26W	36°	Ø 117mm
2.11.2558	Exo Round Cardan	Grey	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 117mm
2.11.2151	Exo Round Cardan	White	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 117mm
2.11.2115	Exo Round Cardan	Black	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 117mm

Also available: CRI >80Ra

This is a small selection from our portfolio. Please contact us for a suitable solution for your lighting project.



AVAILABLE BEAM ANGLES

Article No.	Description
5.14.0149	Reflector 15° for Exo
5.14.0150	Reflector 24° for Exo
5.14.0152	Reflector 60° for Exo
2.01.0973	Honeycomb Louvre for Exo

AVAILABLE DRIVERS

Article No.	Description
-----	Dimmable driver

The logo for LUMIPARTS features a stylized 'L' and 'U' icon followed by the brand name in a bold, sans-serif font.

Mastering the needs of lighting





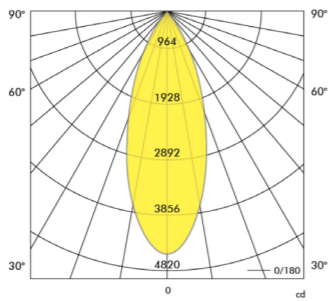
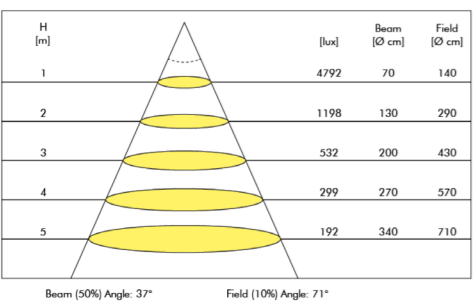
EXO

Square Cardan 1 & 2-light



System Power	19.5W	26W
CRI	>90Ra	
CCT	2700K	3000K
System Lumen	2237lm	2340lm
System Efficacy	115lm/W	120lm/W
LOR	Up to 85%	
Driver	Non-Dimmable Driver (included)	

Exo 26W 3000K (per spot head)



PRODUCT LIST

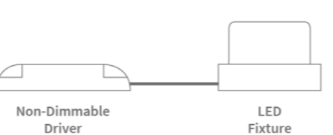
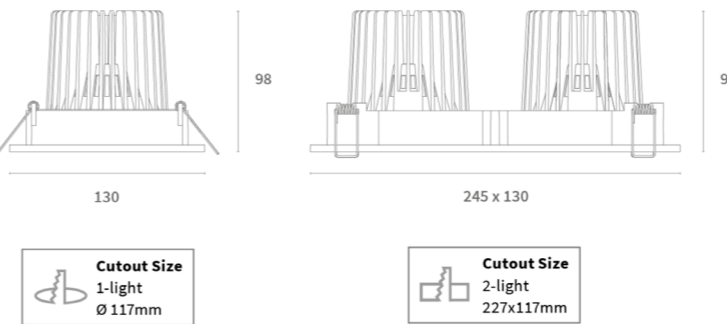
Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Reflector	Cutout size
2.11.4178	Exo Square Tiltable 1-light	Grey	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.2122	Exo Square Tiltable 1-light	White	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.4179	Exo Square Tiltable 1-light	Black	3000K	>90Ra	2340lm	19.5W	36°	Ø 117mm
2.11.2559	Exo Square Tiltable 1-light	Grey	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 117mm
2.11.1606	Exo Square Tiltable 1-light	White	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 117mm
2.11.2560	Exo Square Tiltable 1-light	Black	3000K	>90Ra	3211lm	26W	36°	Ø 117mm

PRODUCT LIST

Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Reflector	Cutout size
2.11.4180	Exo Square Tiltable 2-light	Grey	3000K	>90Ra	2 x 2340lm	2 x 19.5W	36°	227 x 117mm
2.11.2118	Exo Square Tiltable 2-light	White	3000K	>90Ra	2 x 2340lm	2 x 19.5W	36°	227 x 117mm
2.11.4181	Exo Square Tiltable 2-light	Black	3000K	>90Ra	2 x 2340lm	2 x 19.5W	36°	227 x 117mm
2.11.2561	Exo Square Tiltable 2-light	Grey	3000K	>90Ra	2 x 3211lm	2 x 26W	36°	227 x 117mm
2.11.2064	Exo Square Tiltable 2-light	White	3000K	>90Ra	2 x 3211lm	2 x 26W	36°	227 x 117mm
2.11.2562	Exo Square Tiltable 2-light	Black	3000K	>90Ra	2 x 3211lm	2 x 26W	36°	227 x 117mm

Also available: CRI >80Ra

This is a small selection from our portfolio. Please contact us for a suitable solution for your lighting project.

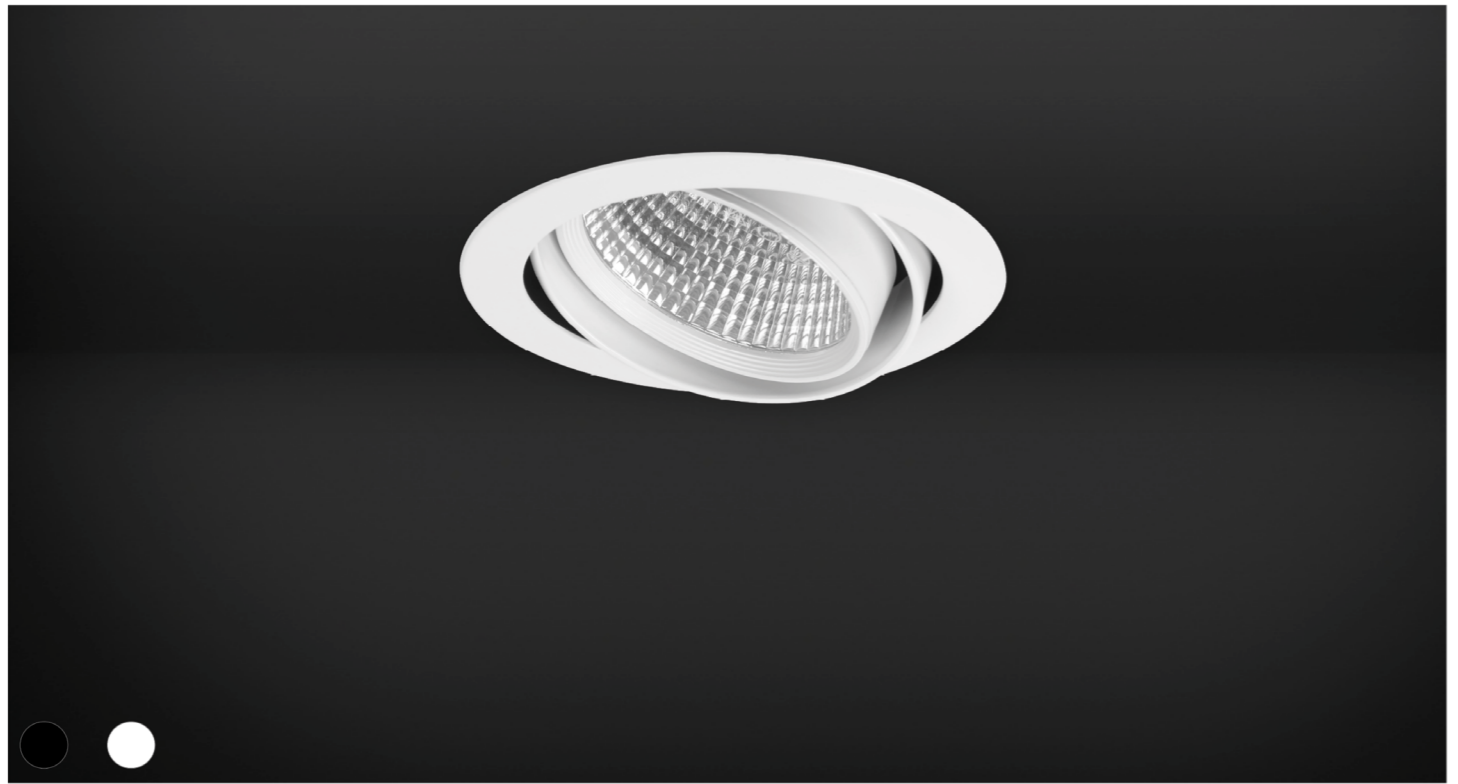


AVAILABLE BEAM ANGLES

Article No.	Description
5.14.0149	Reflector 15° for Exo
5.14.0150	Reflector 24° for Exo
5.14.0152	Reflector 60° for Exo
2.01.0973	Honeycomb Louvre for Exo

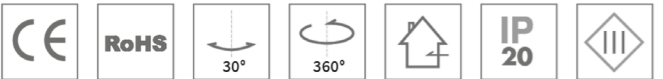
AVAILABLE DRIVERS

Article No.	Description
-----	Dimmable driver

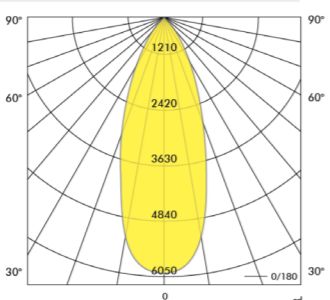
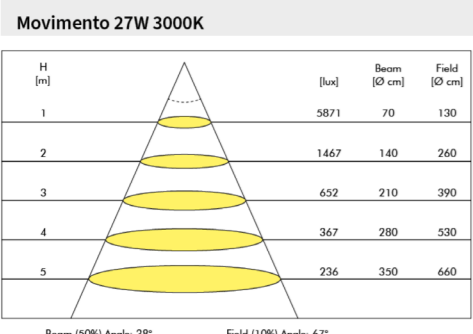


Movimento V2

Cardan



System Power	27W	40W
CRI	>90Ra	
CCT	3000K	
System Lumen	3964lm	5482lm
System Efficacy	147lm/W	137lm/W
LOR	Up to 85%	
Driver	Non-Dimmable Driver	

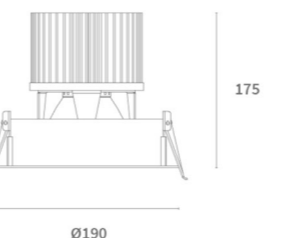


PRODUCT LIST

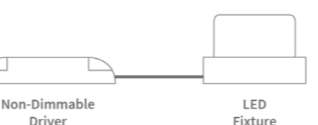
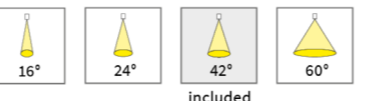
Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Reflector	Cutout size
2.11.8997	Movimento V2	White	3000K	>90Ra	3964lm	27W	24°	Ø 175mm
2.11.8998	Movimento V2	Black	3000K	>90Ra	3964lm	27W	24°	Ø 175mm
2.11.8334	Movimento V2	White	3000K	>90Ra	5482lm	40W	24°	Ø 175mm
2.11.9001	Movimento V2	Black	3000K	>90Ra	5482lm	40W	24°	Ø 175mm
2.11.8999	Movimento V2	White	3000K	>90Ra	3972lm	27W	42°	Ø 175mm
2.11.9000	Movimento V2	Black	3000K	>90Ra	3972lm	27W	42°	Ø 175mm
2.11.8466	Movimento V2	White	3000K	>90Ra	4715lm	40W	42°	Ø 175mm
2.11.9002	Movimento V2	Black	3000K	>90Ra	4715lm	40W	42°	Ø 175mm

Also available: CRI >80Ra

This is a small selection from our portfolio. Please contact us for a suitable solution for your lighting project.



Also available



AVAILABLE BEAM ANGLES

Article No.	Description
5.14.0129	Reflector 16° for Movimento
5.14.0130	Reflector 24° for Movimento
5.14.0223	Reflector 60° for Movimento

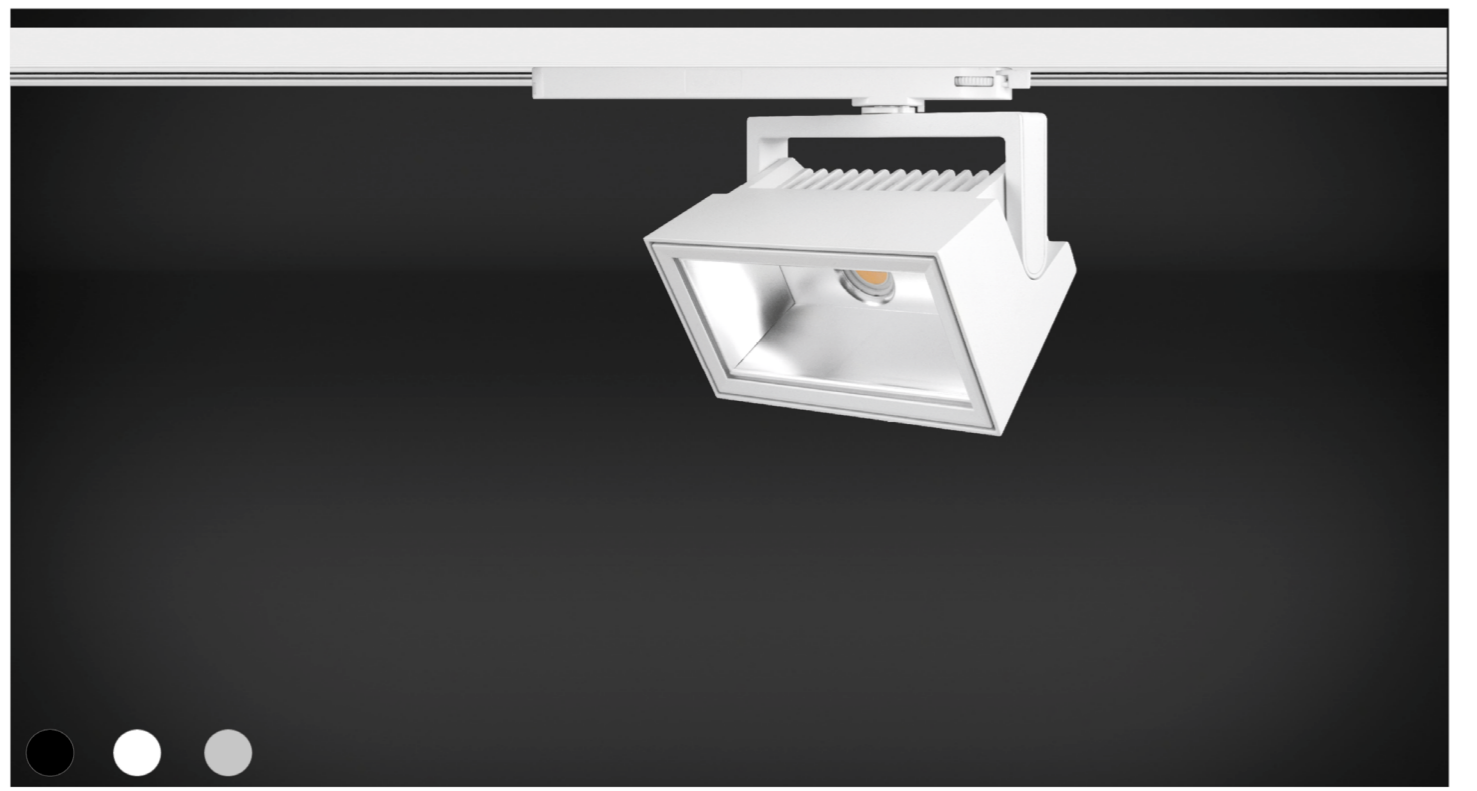
AVAILABLE DRIVERS

Article No.	Description
-----	Dimmable driver



LUMIPARTS

Mastering the needs of lighting



Wally In-track

3-Phase Track Light

Wallwasher

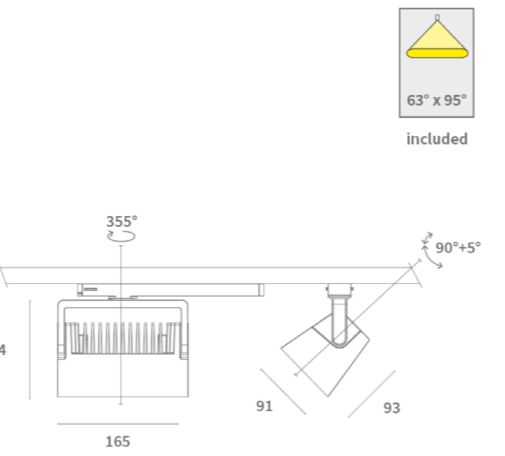


System Power	from 27.5W up to 40W		
CRI	>90Ra		
CCT	3000K PW	4000K PW	3000K
System Lumen	3514lm up to 5201lm	3632lm up to 5369lm	3478lm up to 5142lm
System Efficacy	up to 128lm/W	up to 134lm/W	up to 125lm/W
Driver	Non-Dimmable Driver or DALI Dimmable Driver included		

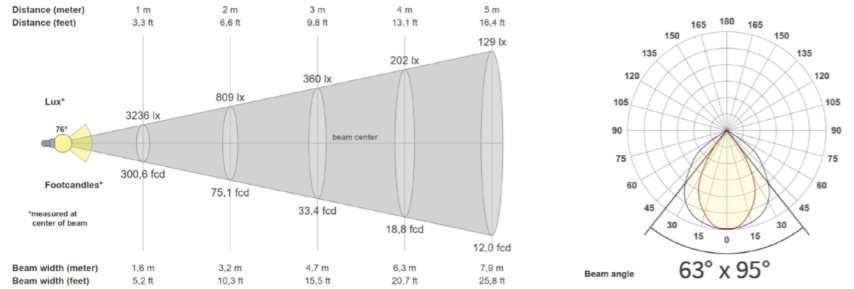
Also available



included



Wally in-Track 1050mA 4000K



PRODUCT LIST

Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Driver	DALI
2.17.3513	Railstraler Wally In-track	White	3000K	CRI>90	3478lm	27,5W	700mA	
2.17.3514	Railstraler Wally In-track	Black	3000K	CRI>90	3478lm	27,5W	700mA	
2.17.3516	Railstraler Wally In-track	White	3000K	CRI>90	3478lm	27,5W	700mA	DALI
2.17.3517	Railstraler Wally In-track	Black	3000K	CRI>90	3478lm	27,5W	700mA	DALI
2.17.3519	Railstraler Wally In-track	White	3000K	CRI>90	3929lm	30,5W	800mA	
2.17.3520	Railstraler Wally In-track	Black	3000K	CRI>90	3929lm	30,5W	800mA	
2.17.3522	Railstraler Wally In-track	White	3000K	CRI>90	4372lm	34W	900mA	
2.17.3523	Railstraler Wally In-track	Black	3000K	CRI>90	4372lm	34W	900mA	
2.17.3525	Railstraler Wally In-track	White	3000K	CRI>90	5065lm	40W	1050mA	
2.17.3526	Railstraler Wally In-track	Black	3000K	CRI>90	5065lm	40W	1050mA	
2.17.3528	Railstraler Wally In-track	White	3000K	CRI>90	5065lm	40W	1050mA	DALI
2.17.3529	Railstraler Wally In-track	Black	3000K	CRI>90	5065lm	40W	1050mA	DALI
2.17.3531	Railstraler Wally In-track	White	3000K PW	CRI>90	3514lm	27,5W	700mA	
2.17.3532	Railstraler Wally In-track	Black	3000K PW	CRI>90	3514lm	27,5W	700mA	
2.17.3534	Railstraler Wally In-track	White	3000K PW	CRI>90	3514lm	27,5W	700mA	DALI
2.17.3535	Railstraler Wally In-track	Black	3000K PW	CRI>90	3514lm	27,5W	700mA	DALI
2.17.3537	Railstraler Wally In-track	White	3000K PW	CRI>90	3969lm	30,5W	800mA	
2.17.3538	Railstraler Wally In-track	Black	3000K PW	CRI>90	3969lm	30,5W	800mA	
2.17.3540	Railstraler Wally In-track	White	3000K PW	CRI>90	4415lm	34W	900mA	
2.17.3541	Railstraler Wally In-track	Black	3000K PW	CRI>90	4415lm	34W	900mA	
2.17.3543	Railstraler Wally In-track	White	3000K PW	CRI>90	5065lm	40W	1050mA	
2.17.3544	Railstraler Wally In-track	Black	3000K PW	CRI>90	5065lm	40W	1050mA	
2.17.3546	Railstraler Wally In-track	White	3000K PW	CRI>90	5065lm	40W	1050mA	DALI
2.17.3547	Railstraler Wally In-track	Black	3000K PW	CRI>90	5065lm	40W	1050mA	DALI
2.17.3567	Railstraler Wally In-track	White	4000K PW	CRI>90	3632lm	27,5W	700mA	
2.17.3568	Railstraler Wally In-track	Black	4000K PW	CRI>90	3632lm	27,5W	700mA	
2.17.3570	Railstraler Wally In-track	White	4000K PW	CRI>90	3632lm	27,5W	700mA	DALI
2.17.3571	Railstraler Wally In-track	Black	4000K PW	CRI>90	3632lm	27,5W	700mA	DALI
2.17.3573	Railstraler Wally In-track	White	4000K PW	CRI>90	4104lm	30,5W	800mA	
2.17.3574	Railstraler Wally In-track	Black	4000K PW	CRI>90	4104lm	30,5W	800mA	
2.17.3576	Railstraler Wally In-track	White	4000K PW	CRI>90	4564lm	34W	900mA	
2.17.3577	Railstraler Wally In-track	Black	4000K PW	CRI>90	4564lm	34W	900mA	
2.17.3579	Railstraler Wally In-track	White	4000K PW	CRI>90	5236lm	40W	1050mA	
2.17.3580	Railstraler Wally In-track	Black	4000K PW	CRI>90	5236lm	40W	1050mA	
2.17.3582	Railstraler Wally In-track	Black	4000K PW	CRI>90	5236lm	40W	1050mA	DALI
2.17.3583	Railstraler Wally In-track	Black	4000K PW	CRI>90	5236lm	40W	1050mA	DALI



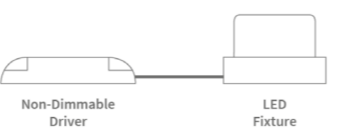
Wally Medium

Wallwasher
Tilttable

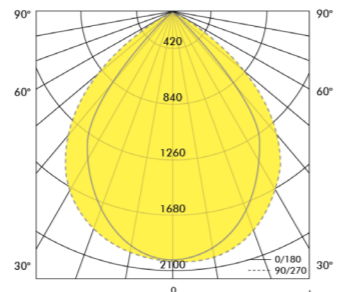
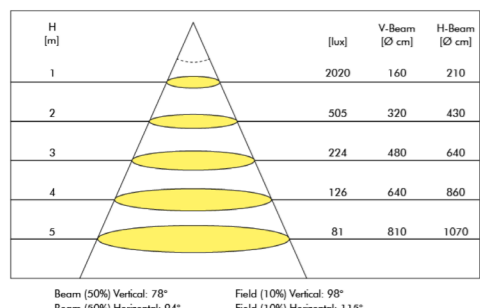


System Power	27.5W	
CRI	>90Ra	
CCT	2700K	3000K
System Lumen	3312lm	
System Efficacy	121lm/W	133lm/W
Driver	Non-Dimmable Driver (included)	

Also available



Wally Medium 24W 3000K

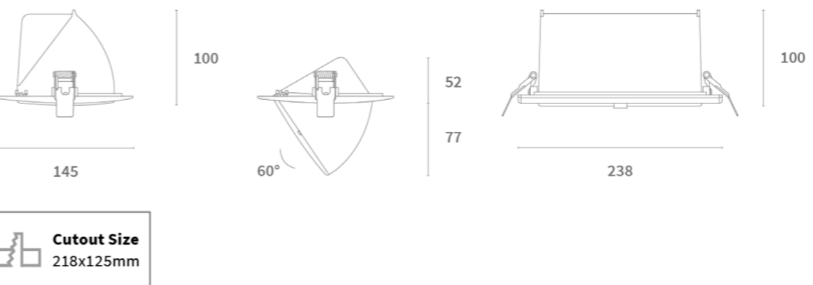


PRODUCT LIST

Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Reflector	Cutout size
2.11.2255	Wally Medium	Grey	2700K	>90Ra	3312lm	27.5W	78° x 100°	218 x 125mm
2.11.2999	Wally Medium	White	2700K	>90Ra	3312lm	27.5W	78° x 100°	218 x 125mm
2.11.2217	Wally Medium	Grey	3000K	>90Ra	3659lm	27.5W	78° x 100°	218 x 125mm
2.11.2219	Wally Medium	White	3000K	>90Ra	3659lm	27.5W	78° x 100°	218 x 125mm

Also available: CRI >80Ra

This is a small selection from our portfolio. Please contact us for a suitable solution for your lighting project.



AVAILABLE DRIVERS

Article No.	Description
-----	DALI Dimmable Driver
-----	1-10V Dimmable Driver



Wally Maxi

Wallwasher
Tilttable



System Power	44.5W	
CRI	>90Ra	
CCT	2700K	3000K
System Lumen	5567lm	
System Efficacy	122lm/W	127lm/W
Driver	Non-Dimmable Driver (included)	

Also available

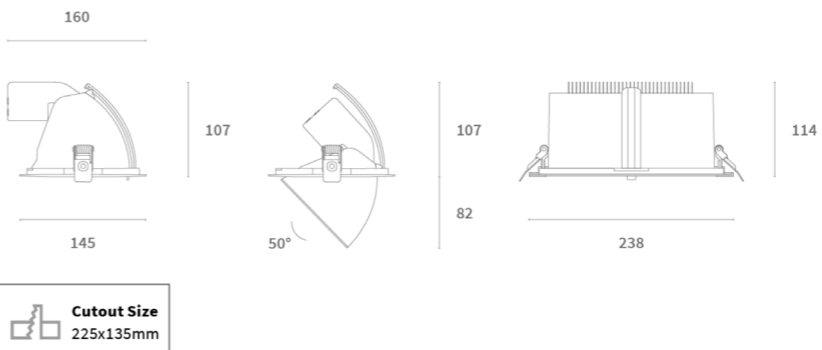


PRODUCT LIST

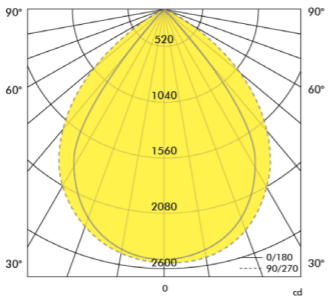
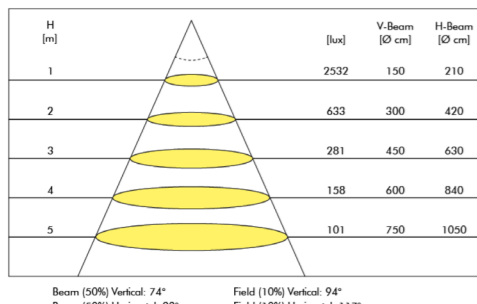
Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Reflector	Cutout size
2.11.2953	Wally Maxi	Grey	2700K	>90Ra	5567lm	44.5W	70° x 75°	225 x 135mm
2.11.3601	Wally Maxi	White	2700K	>90Ra	5567lm	44.5W	70° x 75°	225 x 135mm
2.11.4185	Wally Maxi	Black	2700K	>90Ra	5567lm	44.5W	70° x 75°	225 x 135mm
2.11.4186	Wally Maxi	Grey	3000K	>90Ra	5803lm	44.5W	70° x 75°	225 x 135mm
2.11.3414	Wally Maxi	White	3000K	>90Ra	5803lm	44.5W	70° x 75°	225 x 135mm
2.11.4187	Wally Maxi	Black	3000K	>90Ra	5803lm	44.5W	70° x 75°	225 x 135mm

Also available: CRI >80Ra

This is a small selection from our portfolio. Please contact us for a suitable solution for your lighting project.



Wally Maxi 42W 3000K



AVAILABLE DRIVERS

Article No.	Description
-----	DALI Dimmable Driver
-----	1-10V Dimmable Driver



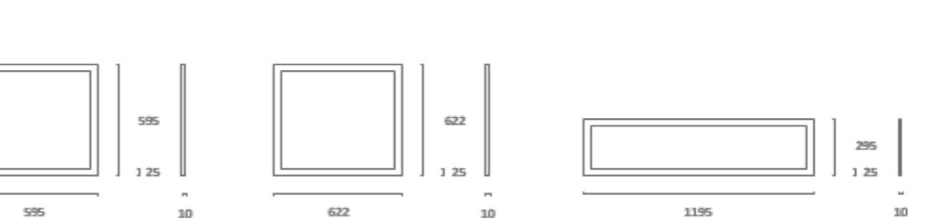
Valo Recessed Panel LED



UGR	High Output (UGR <22)						High Comfort (UGR <19)													
Size	595 x 595 x 10mm	622 x 622 x 10mm	295 x 1195 x 10mm	595 x 595 x 10mm	622 x 622 x 10mm	295 x 1195 x 10mm	595 x 595 x 10mm	622 x 622 x 10mm	295 x 1195 x 10mm	595 x 595 x 10mm	622 x 622 x 10mm	295 x 1195 x 10mm								
System Power	± 25W - Non-Dimmable @ 700mA / ± 27W - DALI-Dimmable @ 700mA / ± 35W - Non-Dimmable @ 900mA / ± 35W - DALI-Dimmable @ 900mA																			
CRI >80Ra																				
CCT	3000K	4000K	3000K	4000K	3000K	4000K	3000K	4000K	3000K	4000K	3000K	4000K								
System Lumen Non-Dimmable @ 700mA	3015lm	3224lm	2995lm	3240lm	3031lm	3149lm	2800lm	3119lm	2897lm	3188lm	2771lm	2997lm								
System Efficacy Non-Dimmable @ 700mA	119lm/W	127lm/W	118lm/W	128lm/W	121lm/W	125lm/W	110lm/W	124lm/W	114lm/W	126lm/W	111lm/W	120lm/W								
System Lumen DALI-Dimmable @ 700mA	3100lm	3301lm	3085lm	3342lm	3128lm	3249lm	2891lm	3219lm	2985lm	3283lm	2867lm	3094lm								
System Efficacy DALI-Dimmable @ 700mA	116lm/W	125lm/W	115lm/W	125lm/W	118lm/W	123lm/W	108lm/W	121lm/W	112lm/W	123lm/W	109lm/W	118lm/W								
System Lumen Non-Dimmable @ 900mA	4015lm	4291lm	3959lm	4309lm	4015lm	4141lm	3609lm	4132lm	3843lm	4184lm	3687lm	3942lm								
System Efficacy Non-Dimmable @ 900mA	115lm/W	123lm/W	114lm/W	125lm/W	118lm/W	122lm/W	112lm/W	120lm/W	110lm/W	121lm/W	108lm/W	115lm/W								
System Lumen DALI-Dimmable @ 900mA	3946lm	4231lm	3934lm	4257lm	4000lm	4159lm	3585lm	4084lm	3784lm	4164lm	3637lm	3491lm								
System Efficacy DALI-Dimmable @ 900mA	113lm/W	121lm/W	113lm/W	123lm/W	116lm/W	121lm/W	103lm/W	118lm/W	108lm/W	119lm/W	106lm/W	115lm/W								
Cover	PMMA Light Guide Plate + Opal Diffuser				PMMA Light Guide Plate + Prismatic Diffuser															
Driver	Non-Dimmable or Dimmable Driver (included)																			
Available on request																				

PRODUCT LIST

Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Cover
2.17.3219	Valo High Output (UGR<22)	White	3000K	>80Ra	3015lm	700mA Non-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3223	Valo High Output (UGR<22)	White	3000K	>80Ra	3100lm	700mA DALI-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3221	Valo High Output (UGR<22)	White	3000K	>80Ra	4015lm	900mA Non-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3225	Valo High Output (UGR<22)	White	3000K	>80Ra	3946lm	900mA DALI-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3220	Valo High Output (UGR<22)	White	4000K	>80Ra	3224lm	700mA Non-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3224	Valo High Output (UGR<22)	White	4000K	>80Ra	3301lm	700mA DALI-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3222	Valo High Output (UGR<22)	White	4000K	>80Ra	4291lm	900mA Non-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3226	Valo High Output (UGR<22)	White	4000K	>80Ra	4231lm	900mA DALI-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3235	Valo High Output (UGR<22)	White	3000K	>80Ra	2995lm	700mA Non-dimmable	622 x 622 x 10mm
2.17.3239	Valo High Output (UGR<22)	White	3000K	>80Ra	3085lm	700mA DALI-dimmable	622 x 622 x 10mm
2.17.3237	Valo High Output (UGR<22)	White	3000K	>80Ra	3959lm	900mA Non-dimmable	622 x 622 x 10mm
2.17.3241	Valo High Output (UGR<22)	White	3000K	>80Ra	3934lm	900mA DALI-dimmable	622 x 622 x 10mm
2.17.3236	Valo High Output (UGR<22)	White	4000K	>80Ra	3240lm	700mA Non-dimmable	622 x 622 x 10mm
2.17.3240	Valo High Output (UGR<22)	White	4000K	>80Ra	3342lm	700mA DALI-dimmable	622 x 622 x 10mm
2.17.3238	Valo High Output (UGR<22)	White	4000K	>80Ra	4309lm	900mA Non-dimmable	622 x 622 x 10mm
2.17.3242	Valo High Output (UGR<22)	White	4000K	>80Ra	4257lm	900mA DALI-dimmable	622 x 622 x 10mm
2.17.3251	Valo High Output (UGR<22)	White	3000K	>80Ra	3031lm	700mA Non-dimmable	295 x 1195 x 10mm
2.17.3255	Valo High Output (UGR<22)	White	3000K	>80Ra	3128lm	700mA DALI-dimmable	295 x 1195 x 10mm
2.17.3253	Valo High Output (UGR<22)	White	3000K	>80Ra	4015lm	900mA Non-dimmable	295 x 1195 x 10mm
2.17.3257	Valo High Output (UGR<22)	White	3000K	>80Ra	4000lm	900mA DALI-dimmable	295 x 1195 x 10mm
2.17.3252	Valo High Output (UGR<22)	White	4000K	>80Ra	3149lm	700mA Non-dimmable	295 x 1195 x 10mm
2.17.3256	Valo High Output (UGR<22)	White	4000K	>80Ra	3249lm	700mA DALI-dimmable	295 x 1195 x 10mm
2.17.3254	Valo High Output (UGR<22)	White	4000K	>80Ra	4141lm	900mA Non-dimmable	295 x 1195 x 10mm
2.17.3258	Valo High Output (UGR<22)	White	4000K	>80Ra	4159lm	900mA DALI-dimmable	295 x 1195 x 10mm
2.17.3211	Valo High Comfort (UGR<19)	White	3000K	>80Ra	2800lm	700mA Non-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3215	Valo High Comfort (UGR<19)	White	3000K	>80Ra	2891lm	700mA DALI-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3213	Valo High Comfort (UGR<19)	White	3000K	>80Ra	3609lm	900mA Non-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3217	Valo High Comfort (UGR<19)	White	3000K	>80Ra	3585lm	900mA DALI-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3212	Valo High Comfort (UGR<19)	White	4000K	>80Ra	3119lm	700mA Non-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3216	Valo High Comfort (UGR<19)	White	4000K	>80Ra	3219lm	700mA DALI-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3214	Valo High Comfort (UGR<19)	White	4000K	>80Ra	4132lm	900mA Non-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3218	Valo High Comfort (UGR<19)	White	4000K	>80Ra	4084lm	900mA DALI-dimmable	595 x 595 x 10mm
2.17.3228	Valo High Comfort (UGR<19)	White	4000K	>80Ra	3188lm	700mA Non-dimmable	622 x 622 x 10mm
2.17.3232	Valo High Comfort (UGR<19)	White	4000K	>80Ra	3283lm	700mA DALI-dimmable	622 x 622 x 10mm
2.17.3230	Valo High Comfort (UGR<19)	White	4000K	>80Ra	4184lm	900mA Non-dimmable	622 x 622 x 10mm
2.17.3234	Valo High Comfort (UGR<19)	White	4000K	>80Ra	4164lm	900mA DALI-dimmable	622 x 622 x 10mm



Other LED panel versions available on request.



LUMIPARTS

Mastering the needs of lighting





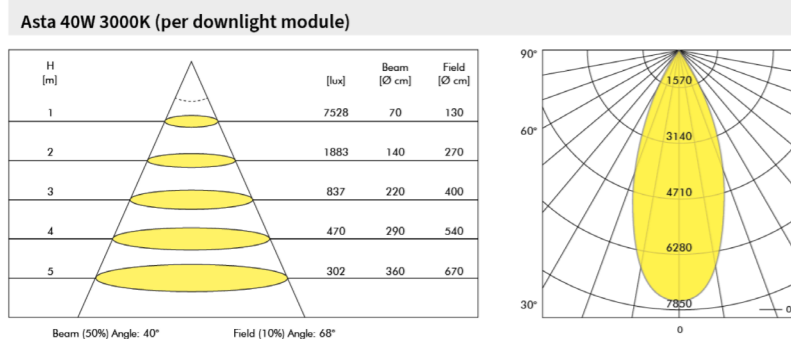
Asta Pendant

Square Cardan

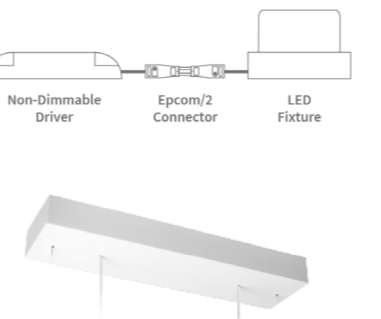
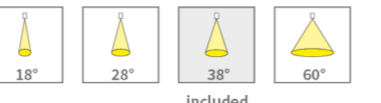


System Power	26.5W	46W
CRI		
	>80Ra	
CCT		
3000K	4000K	3000K
4000K		
System Lumen		
3087lm	3456lm	5362lm
		5768lm
System Efficacy		
116lm/W	130lm/W	120lm/W
		129lm/W
LOR		
	Up to 85%	
Driver	Non-Dimmable Driver (included in downlight module)	

* Product information per spot head.



Also available



Ceiling Box for driver
(not included)



Ceiling Mounting Set
(included)

DOWNLIGHT MODULE

Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Reflector
2.06.0463/2.06.0464	Asta Pendant 2-frame 1-light	Grey	3000K/4000K	>80Ra	3087lm/3456lm	26.5W	38°
2.06.0469/2.06.0470	Asta Pendant 2-frame 1-light	White	3000K/4000K	>80Ra	3087lm/3456lm	26.5W	38°
2.06.0475/2.06.0476	Asta Pendant 2-frame 1-light	Black	3000K/4000K	>80Ra	3087lm/3456lm	26.5W	38°
2.06.0466/2.06.0467	Asta Pendant 2-frame 1-light	Grey	3000K/4000K	>80Ra	5362lm/5768lm	46W	38°
2.06.0472/2.06.0473	Asta Pendant 2-frame 1-light	White	3000K/4000K	>80Ra	5362lm/5768lm	46W	38°
2.06.0478/2.06.0479	Asta Pendant 2-frame 1-light	Black	3000K/4000K	>80Ra	5362lm/5768lm	46W	38°
2.06.0481/2.06.0482	Asta Pendant 2-frame 2-light	Grey	3000K/4000K	>80Ra	2* 3087lm/2* 3456lm	2* 26.5W	38°
2.06.0487/2.06.0488	Asta Pendant 2-frame 2-light	White	3000K/4000K	>80Ra	2* 3087lm/2* 3456lm	2* 26.5W	38°
2.06.0493/2.06.0494	Asta Pendant 2-frame 2-light	Black	3000K/4000K	>80Ra	2* 3087lm/2* 3456lm	2* 26.5W	38°
2.06.0484/2.06.0485	Pendant Asta 2-frame 2-light	Grey	3000K/4000K	>80Ra	2* 5362lm/2* 5768lm	2* 46W	38°
2.06.0490/2.06.0491	Pendant Asta 2-frame 2-light	White	3000K/4000K	>80Ra	2* 5362lm/2* 5768lm	2* 46W	38°
2.06.0496/2.06.0497	Pendant Asta 2-frame 2-light	Black	3000K/4000K	>80Ra	2* 5362lm/2* 5768lm	2* 46W	38°
2.06.0499/2.06.0500	Pendant Asta 3-frame 2-light	Grey	3000K/4000K	>80Ra	2* 3087lm/2* 3456lm	2* 26.5W	38°
2.06.0505/2.06.0506	Pendant Asta 3-frame 2-light	White	3000K/4000K	>80Ra	2* 3087lm/2* 3456lm	2* 26.5W	38°
2.06.0511/2.06.0512	Pendant Asta 3-frame 2-light	Black	3000K/4000K	>80Ra	2* 3087lm/2* 3456lm	2* 26.5W	38°
2.06.0502/2.06.0503	Pendant Asta 3-frame 2-light	Grey	3000K/4000K	>80Ra	2* 5362lm/2* 5768lm	2* 46W	38°
2.06.0508/2.06.0509	Pendant Asta 3-frame 2-light	White	3000K/4000K	>80Ra	2* 5362lm/2* 5768lm	2* 46W	38°
2.06.0514/2.06.0515	Pendant Asta 3-frame 2-light	Black	3000K/4000K	>80Ra	2* 5362lm/2* 5768lm	2* 46W	38°
2.06.0517/2.06.0518	Pendant Asta 3-frame 3-light	Grey	3000K/4000K	>80Ra	3* 3087lm/3* 3456lm	3* 26.5W	38°
2.06.0523/2.06.0524	Pendant Asta 3-frame 3-light	White	3000K/4000K	>80Ra	3* 3087lm/3* 3456lm	3* 26.5W	38°
2.06.0529/2.06.0530	Pendant Asta 3-frame 3-light	Black	3000K/4000K	>80Ra	3* 3087lm/3* 3456lm	3* 26.5W	38°
2.06.0520/2.06.0521	Pendant Asta 3-frame 3-light	Grey	3000K/4000K	>80Ra	3* 5362lm/3* 5768lm	3* 46W	38°
2.06.0526/2.06.0527	Pendant Asta 3-frame 3-light	White	3000K/4000K	>80Ra	3* 5362lm/3* 5768lm	3* 46W	38°
2.06.0532/2.06.0533	Pendant Asta 3-frame 3-light	Black	3000K/4000K	>80Ra	3* 5362lm/3* 5768lm	3* 46W	38°

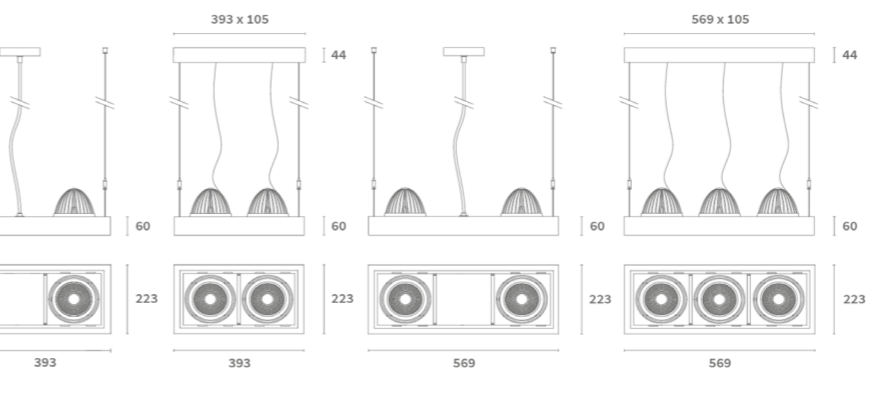
Ceiling Mounting Set
(included)

Ceiling Box
(not included)

Ceiling Mounting Set
(included)

Ceiling Box
(not included)

Also available: CRI >90Ra
This is a small selection from our portfolio.
Please contact us for a suitable solution for your lighting project.



2-frame 1-light

2-frame 2-light

3-frame 2-light

3-frame 3-light

AVAILABLE BEAM ANGLES

Article No.	Description
5.14.0153	Reflector 18° for Asta Module
5.14.0154	Reflector 28° for Asta Module
5.14.0156	Reflector 60° for Asta Module

DRIVER BOX

Article No.	Description	Color	Article No.	Description	Color
2.01.0818	Ceiling Box for driver - 2-fold	Grey	2.01.0821	Ceiling Box for driver - 3-fold	Grey
2.01.0819	Ceiling Box for driver - 2-fold	White	2.01.0822	Ceiling Box for driver - 3-fold	White
2.01.0820	Ceiling Box for driver - 2-fold	Black	2.01.0823	Ceiling Box for driver - 3-fold	Black

AVAILABLE DRIVERS

Article No.	Description
-----	Dimmable driver



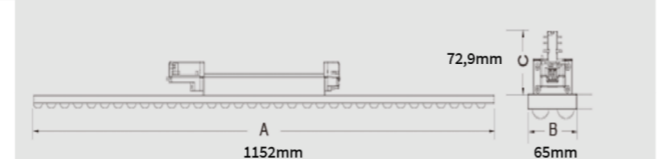
LUMIPARTS

Mastering the needs of lighting

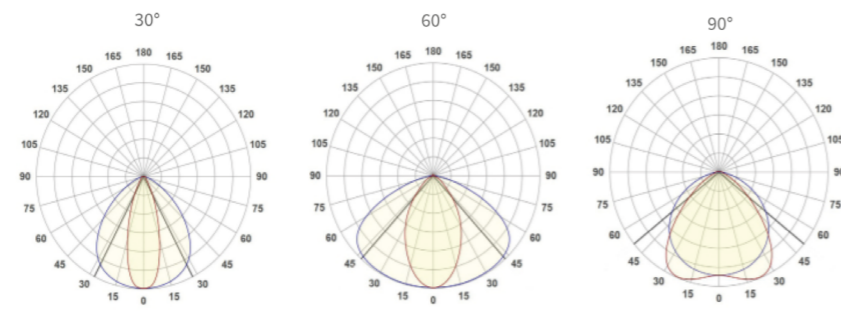




Ardea single Track light



Output	Up to 150 lm/W							
CCT	3000K	4000K	3000K	4000K	3000K	4000K	3000K	4000K
System Lumen	4623lm	5025lm	5351lm	5817lm	5869lm	6380lm	6740lm	6788lm
System Power (on dipswitch)	34W	34W	40W	40W	44W	44W	48W	48W



PRODUCT LIST

Ardea CRI80 30° incl. driver with dip switch

Article No.	Product Name	Color	CCT	System Lumen	System Power	Size
2.17.4334	Track light Ardea	White	3000K	6740m	48W	1150x 65mm
2.17.4335	Track light Ardea	Black	3000K	6740m	48W	1150x 65mm
2.17.4336	Track light Ardea	White	4000K	6788lm	48W	1150x 65mm
2.17.4337	Track light Ardea	Black	4000K	6788lm	48W	1150x 65mm

PRODUCT LIST

Ardea CRI80 60° incl. driver with dip switch

Article No.	Product Name	Color	CCT	System Lumen	System Power	Size
2.17.4338	Track light Ardea	White	3000K	6740m	48W	1150x 65mm
2.17.4339	Track light Ardea	Black	3000K	6740m	48W	1150x 65mm
2.17.4340	Track light Ardea	White	4000K	6788lm	48W	1150x 65mm
2.17.4341	Track light Ardea	Black	4000K	6788lm	48W	1150x 65mm

PRODUCT LIST

Ardea CRI80 90° incl. driver with dip switch

Article No.	Product Name	Color	CCT	System Lumen	System Power	Size
2.17.4342	Track light Ardea	White	3000K	6740m	48W	1150x 65mm
2.17.4343	Track light Ardea	Black	3000K	6740m	48W	1150x 65mm
2.17.4344	Track light Ardea	White	4000K	6788lm	48W	1150x 65mm
2.17.4345	Track light Ardea	Black	4000K	6788lm	48W	1150x 65mm

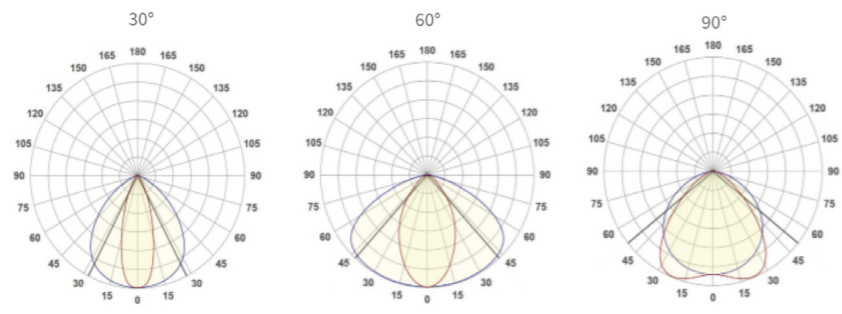


Ardea Double

Track light



Output	Up to 150 lm/W
Lamp Holder	LED
System Lumen	up to 5834lm
System Power	70W / 64W / 57W / 50W
Input Voltage	220-240V



PRODUCT LIST
Ardea CRI80 30° incl. driver with dip switch

Article No.	Product Name	Color	CCT	System Lumen	System Power	Size
2.17.4322	Track light Ardea Double	White	3000K	7501lm	50W	557x 189mm
2.17.4323	Track light Ardea Double	Black	3000K	7501lm	50W	557x 189mm
2.17.4324	Track light Ardea Double	White	4000K	8139lm	50W	557x 189mm
2.17.4325	Track light Ardea Double	Black	4000K	8139lm	50W	557x 189mm

PRODUCT LIST
Ardea CRI80 60° incl. driver with dip switch

Article No.	Product Name	Color	CCT	System Lumen	System Power	Size
2.17.4326	Track light Ardea Double	White	3000K	7501lm	50W	557x 189mm
2.17.4327	Track light Ardea Double	Black	3000K	7501lm	50W	557x 189mm
2.17.4328	Track light Ardea Double	White	4000K	8139lm	50W	557x 189mm
2.17.4329	Track light Ardea Double	Black	4000K	8139lm	50W	557x 189mm

PRODUCT LIST
Ardea CRI80 90° incl. driver with dip switch

Article No.	Product Name	Color	CCT	System Lumen	System Power	Size
2.17.4330	Track light Ardea Double	White	3000K	7501lm	50W	557x 189mm
2.17.4331	Track light Ardea Double	Black	3000K	7501lm	50W	557x 189mm
2.17.4332	Track light Ardea Double	White	4000K	8139lm	50W	557x 189mm
2.17.4333	Track light Ardea Double	Black	400K	8139lm	50W	557x189mm

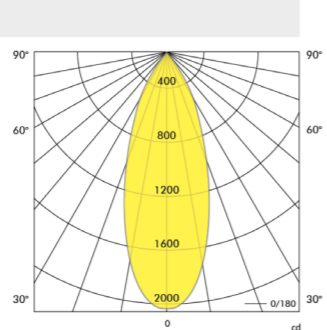
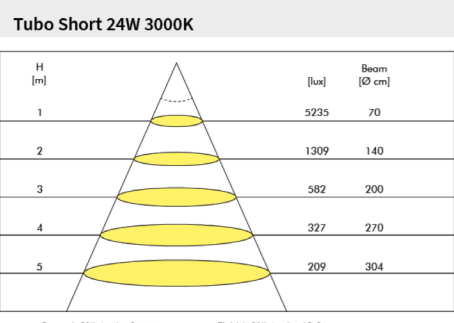


Tubo Short

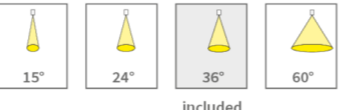
3-Phase Track Light



System Power	25.5W	35W
CRI	>90Ra	
CCT	3000K	
System Lumen	3132lm	3980lm
System Efficacy	123lm/W	114lm/W
LOR	>85%	
Driver	Non-Dimmable Driver (included)	



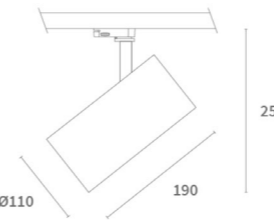
Also available



PRODUCT LIST

Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Reflector
2.17.2515	Tubo Short	Grey	3000K	>90Ra	3132lm	25.5W	36°
2.17.2516	Tubo Short	White	3000K	>90Ra	3132lm	25.5W	36°
2.17.2517	Tubo Short	Black	3000K	>90Ra	3132lm	25.5W	36°
2.17.2675	Tubo Short	Grey	3000K	>90Ra	3980lm	35W	36°
2.17.2529	Tubo Short	White	3000K	>90Ra	3980lm	35W	36°
2.17.2554	Tubo Short	Black	3000K	>90Ra	3980lm	35W	36°

Also available: CRI >80Ra and Dali
This is a small selection from our portfolio. Please contact us for a suitable solution for your lighting project.



AVAILABLE BEAM ANGLES

Article No.	Description
5.14.0173	Reflector 15° for Tubo Short
5.14.0174	Reflector 24° for Tubo Short
5.14.0176	Reflector 60° for Tubo Short

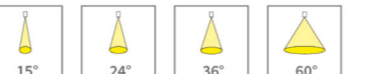
ALSO AVAILABLE

Article No.	Description	Article No.	Description	Article No.	Description
2.01.0933	3-Phase Tracks and accessories	2.01.0971	Honeycomb Louvre for Tubo Short	2.01.0971	Snoot Black / Black for Tubo Short
2.01.0942	DALI Dimmable Driver	2.01.0951	Front Ring Black for Tubo Short	2.01.0951	Barn Doors Grey for Tubo Short
2.01.0969	Snoot Grey / Black for Tubo Short	2.01.0952	Barn Doors White for Tubo Short	2.01.0952	Barn Doors Black for Tubo Short
2.01.0970	Snoot White / Black for Tubo Short	2.01.0953	Barn Doors Black for Tubo Short		

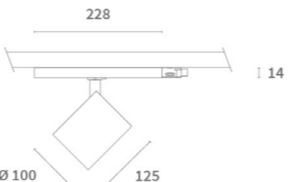


Pinta In-track 3-Phase Track Light

Also available



System Power	from 14.5W up to 35W	
CRI	>90Ra	
CCT	3000K	3000K PW
System Lumen	from 1674lm up to 4145lm	1674lm to 4145lm
System Efficacy	up to 148lm/W	
Driver	Non-Dimmable Driver (included)	



AVAILABLE BEAM ANGLES

Article No.	Description
5.14.0193	Reflector 15° for Pinta In-track
5.14.0194	Reflector 24° for Pinta In-track
5.14.0195	Reflector 36° for Pinta In-track
5.14.0196	Reflector 60° for Pinta In-track

ALSO AVAILABLE

Article No.	Description
See page 186	3-Phase Tracks and accessories

PRODUCT LIST

Article No.	Product Name	Color	CCT	CRI	System Lumen	System Power	Driver	Reflector
2.17.3093	Pinta In-Track	White	3000K	>90Ra	1674lm	14.5W	350mA	24°
2.17.3094	Pinta In-Track	White	3000K	>90Ra	1624lm	14.5W	350mA	36°
2.17.3097	Pinta In-Track	Black	3000K	>90Ra	1674lm	14.5W	350mA	24°
2.17.3098	Pinta In-Track	Black	3000K	>90Ra	1624lm	14.5W	350mA	36°
2.17.3105	Pinta In-Track	White	3000K	>90Ra	2186lm	19.5W	500mA	24°
2.17.3106	Pinta In-Track	White	3000K	>90Ra	2119lm	19.5W	500mA	36°
2.17.3109	Pinta In-Track	Black	3000K	>90Ra	2186lm	19.5W	500mA	24°
2.17.3110	Pinta In-Track	Black	3000K	>90Ra	2119lm	19.5W	500mA	36°
2.17.2708	Pinta In-Track	White	3000K	>90Ra	3242lm	25.5W	700mA	24°
2.17.2709	Pinta In-Track	White	3000K	>90Ra	3132lm	25.5W	700mA	36°
2.17.2712	Pinta In-Track	Black	3000K	>90Ra	3242lm	25.5W	700mA	24°
2.17.2713	Pinta In-Track	Black	3000K	>90Ra	3132lm	25.5W	700mA	36°
2.17.2720	Pinta In-Track	White	3000K	>90Ra	4103lm	35W	900mA	24°
2.17.2721	Pinta In-Track	White	3000K	>90Ra	3980lm	35W	900mA	36°
2.17.2724	Pinta In-Track	Black	3000K	>90Ra	4103lm	35W	900mA	24°
2.17.2725	Pinta In-Track	Black	3000K	>90Ra	3980lm	35W	900mA	36°
2.17.2732	Pinta In-Track	White	3000K PW	>90Ra	3275lm	25.5W	700mA	24°
2.17.2733	Pinta In-Track	White	3000K PW	>90Ra	3164lm	25.5W	700mA	36°
2.17.2736	Pinta In-Track	Black	3000K PW	>90Ra	3275lm	25.5W	700mA	24°
2.17.2737	Pinta In-Track	Black	3000K PW	>90Ra	3164lm	25.5W	700mA	36°
2.17.2744	Pinta In-Track	White	3000K PW	>90Ra	4145lm	35W	900mA	24°
2.17.2745	Pinta In-Track	White	3000K PW	>90Ra	4020lm	35W	900mA	36°
2.17.2748	Pinta In-Track	Black	3000K PW	>90Ra	4145lm	35W	900mA	24°
2.17.2749	Pinta In-Track	Black	3000K PW	>90Ra	4020lm	35W	900mA	36°

STRINGLINE

FLEXIBLE DESIGN

DIY stores, retail, supermarkets or industries. We probably all have our own favourite. The Lumiparts Stringline feels at home in all three concepts, which makes it a project favourite.

This handy trunking system is fully equipped. With its unique 50CM connector, the ability to snap Spots like the Tubo into the light line and its easy installation, the stringline can go in any direction. From lighting shelves, to illuminating walkways.

The design of the stringline allows you to customise the luminaire. The special insert allows you to add a spotlight to the light line. This way, you light up walkways and shelves all at once.

Compatible Tubo Short trackspot

- LED Power 24W 31W
- CRI >90Ra
- CCT 3000K
- LED Lumen 3100lm 3800lm
- LED Efficacy 129lm/W 122lm/W
- LOR >85%
- Driver Non-Dimmable Driver (included)

STRINGLINE EFFICIENCY



3000K

148lm/W



4000K

160lm/W





www.lumiparts.com

LUMIPARTS B.V.

Nijverheidsweg 2
2421LR Nieuwkoop
Netherlands

Let's Connect!
Scan the QR-code
to contact us

