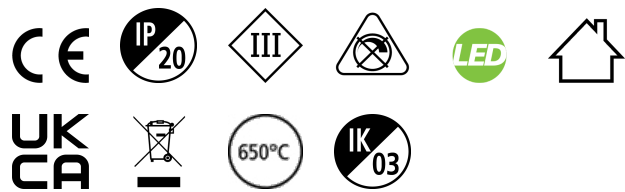


PIXO LINE 1500 ASYM R 830 WHITE

Artikelnummer 0007837



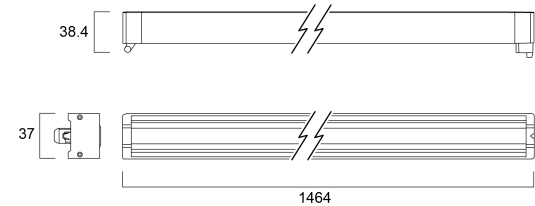
PRO



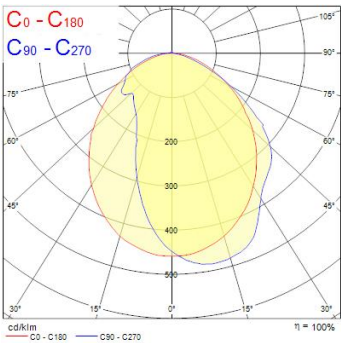
Pixo Line is a linear track system, adds flexibility to any space due the variety of product options Offers an easy installation with two separate modules Push-in/push-out mechanism with GR6d-15 connector Compatible with Zhaga Book 14 Aluminium body, plastic end caps, traslucent asymmetric optic diffuser, light beam angle:25° white finishing colour. Light color temperature: 3000K, max. system power: 50W Max. fixture lumen output: 7200lm, efficacy: 144lm/W, Ra80 typical, LED chromacity: 3 step MacAdam ellipse (SDCM3), IR/UV free light source without heat radiation Multipower driver module with 8 power settings meet all installation needs with one single product, selection and setting on driver - between 17W (350mA), 19W (400mA), 24W (500mA), 29W (600mA), 34W (700mA), 38W (800mA), 43W (900mA), 50W (1050mA) Suitable for installation on 3-circuit tracks, please check compatibility list on the instruction sheet. Compatible with OneTrack Electrical protection: Class III. Degree of protection: IP20, suitable for indoor environment only Light modules should be combined with suitable in-track drivers Nominal product dimensions: L.1464mmx38.4mmx37mm

Technische activa

Afmetingen (mm)



Fotometrie



PIXO LINE 1500 ASYM R 830 WHITE

Artikelnummer 0007837



General data

Productnaam	PIXO LINE 1500 ASYM R 830 WHITE
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Montage	Railmontage
Algemene toepassing	Retail, Horeca, Musea & Galeries, Kantoor
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C...+40°C
ETIM klasse	EC000996
Garantie	5 jaar

Optical data

Lichtstroom	7200
Lumenstroom armatuur (lm)	7200
Efficiëntie armatuur lm/W	144
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Bundel breedte (°)	90
Asymmetrische bundelhoek (°)	Single assymetric 25right
Photobiological Risk Group	Niet van toepassing

Electrical data

Totaal energieverbruik (W)	50
Elektrische beschermingsklasse	Klasse III
Dimbaar	Neen
Dimtechnologie	N/A
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	C
Nominale frequentie (Hz)	N/A

Lifetime data

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	90000
Gemiddelde nominale levensduur - L70 B20	90000
Gemiddelde nominale levensduur - L70 B10	90000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B50	90000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	79000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B10	76000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B50	43000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B20	37000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	36000

Physical data

Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP20
IK waarde	IK03
Lengte (mm)	1464
Breedte (mm)	37
Hoogte (mm)	38.4
Gewicht (kg)	0.9

Packaging

EAN code	5410288078373
Enkele lengte verpakking (cm)	147.0
Enkele breedte verpakking (cm)	4.3
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	4.3
DUN14 (inner)	15410288078370
Eenheden per omdoos	10
Lengte omdoos (cm)	149.0
Breedte omdoos (cm)	24.0
Diepte omdoos (cm)	11.0

PIXO LINE 1500 ASYM R 830 WHITE

Artikelnummer 0007837



Safety data

Gloeidraad test (°)	650
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-20-40