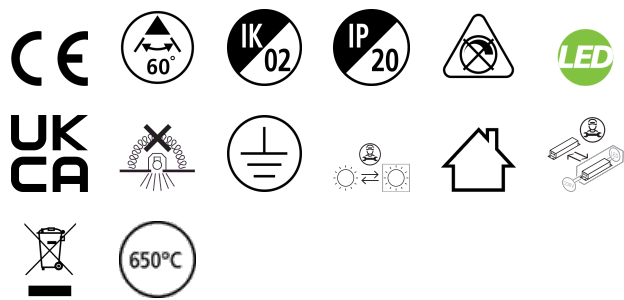


RAXA UGR19 1500 CRI90 4000K BLACK

Artikelnummer 2016475

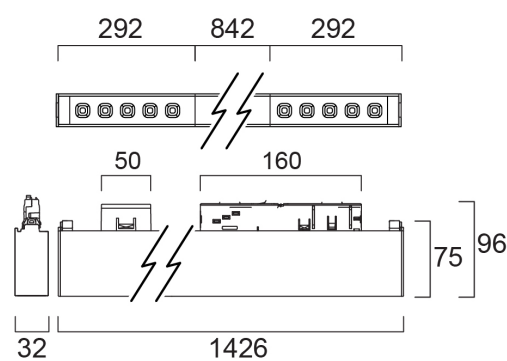
Concord



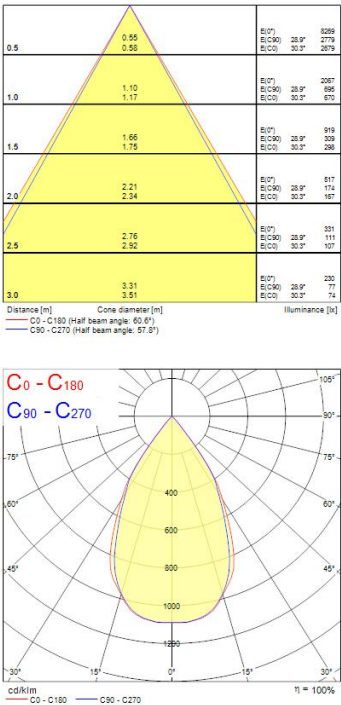
Raxa presents a refined solution for lighting needs, combining aesthetic finesse with functional excellence Raxa is a modular linear track system, easy and fast to install on 3-circuit tracks Specific track adaptor that guarantees a safe electrical connection Aluminum body with a slim profile, 32mm only, neat and seamless installation on OneTrack UGR19 lenses, light beam angle:60° Textured black finishing colour. Light color temperature: 4000K, neutral white, Total system power: 23W, Fixture lumen output: 1900lm, efficacy: 83lm/W, Ra90 typical, LED chromacity: 3 step MacAdam ellipse (SDCM3), IR/UV free light source without heat radiation, low flicker, non-dimmable driver Suitable for installation on 3-circuit tracks, please check compatibility list. COMPATIBLE WITH OneTrack, Lytespan Round, Lytespan H-Track. Electrical protection: Class I. Degree of protection: IP20, suitable for indoor environment only Nominal product dimensions: L.1426mmx32mmx75mm

Technische activa

Afmetingen (mm)



Fotometrie



General data

Productnaam	RAXA UGR19 1500 CRI90 4000K BLACK
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium
Montage	Railmontage
Algemene toepassing	Musea & Galleries, Kantoor, Retail
Omgevingstemperatuur (°C)	1°C...+25°C
ETIM klasse	EC001744
Garantie	5 jaar

Optical data

Lichtstroom	1900
Lumenstroom armatuur (lm)	1900
Efficiëntie armatuur lm/W	83
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	90
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Bundel breedte (°)	60
Type licht distributie	Symmetric
Luminantiecontrole	< 19
Photobiological Risk Group	RG0

Electrical data

Totaal energieverbruik (W)	23
Stroom (A)	0.60
Primaire voedingsspanning min	220.0
Primaire voedingsspanning max	240.0
Lamp arbeidsfactor	0.96
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) ≤ xx.x %	15
Elektrische beschermingsklasse	Klasse I
Type ballast	LED constante stroom driver
Dimbaar	Neen
Dimtechnologie	N/A
Stuurstroom driver (mA)	600
Inschakelstroom (A)	5
Duur inschakelstroom (µs)	50
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	F
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 10A C automaat	52
Max. Armaturen per 16A C automaat	85
Max. Armaturen per 16A B automaat	50

Lifetime data

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	60000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B50	60000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B50	41000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	50000

Physical data

Kleur behuizing	Zwart
IP waarde	IP20
IK waarde	IK02
Afwerking diffusor	Overige
Materiaal diffusor	PC Polycarbonaat
Afwerking reflector	Overige
Lengte (mm)	1426
Breedte (mm)	32
Hoogte (mm)	75
Gewicht (kg)	1.7

Packaging

EAN code	5025768164752
Enkele lengte verpakking (cm)	4.5
Enkele breedte verpakking (cm)	10.5
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	145.5
DUN14 (inner)	05025768164752
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	4.5
Breedte omdoos (cm)	10.5
Diepte omdoos (cm)	145.5

Safety data

Gloeidraad test (°)	650
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	1-25