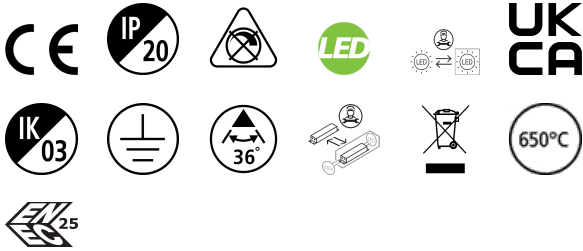


Pixo Large 4725lm 930 NB MB WB Wit

Artikelnummer 0005444

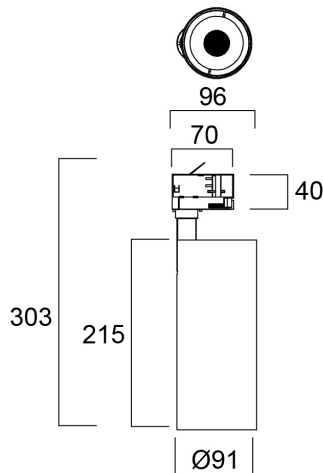
SYLVANIA



Pixo Large 54W 4725lm 930 NB/MB/WB Wit - Eenvoudig, strak ontwerp met geïntegreerde voorschakelapparatuur en geen zichtbare schroeven. Lichtbundel is uiterst nauwkeurig dankzij hoogwaardige optiek. Eenvoudig te vervangen lenzen: drie lenzen meegeleverd: 24°, 36° en 54°. Vermogen 54W. Lichtstroom: 4725lm. Kleurtemperatuur : 3000 K. Kleurweergave-index (CRI) >90. Zeer goede chromatische homogeniteit, SDCM ≤5. Niet dimbaar. Wit RAL9016. Verwachte levensduur (L70) : 72.000u. Energieklasse : A++, A+, A. Afmetingen : 300x91x96mm. Garantie 5 jaar.

Technische gegevens

Afmetingen (mm)

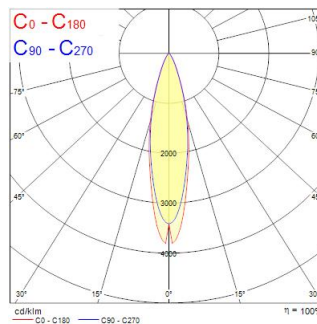


Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.22 0.21	0.22	0.21	6379 28762 3441
1.0	0.45 0.43	0.45	0.43	1593 7433 858
1.5	0.67 0.64	0.67	0.64	7075 3359 378
2.0	0.89 0.86	0.89	0.86	3980 1860 2082
2.5	1.12 1.06	1.12	1.06	2547 1160 1289
3.0	1.34 1.28	1.34	1.28	1789 828 930

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 24.0°) — C90 - C270 (Half beam angle: 25.2°)



Pixo Large 4725lm 930 NB MB WB Wit

Artikelnummer 0005444

SYLVANIA

Algemene gegevens

Productnaam	Pixo Large 4725lm 930 NB MB WB Wit
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Montage	Railmontage
Omgeving	Binnen
Algemene toepassing	Musea & Galeries, Residentieel & Consument, Retail
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C...+40°C
Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001744
E-nummer FI	4278243
Garantie	5 jaar

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	4725
Efficiëntie armatuur lm/W	91
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	90
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM5
Bundel breedte (°)	36
Fotobiologische risicogroep	RG1

Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	52
Primaire voedingsspanning min	220.0
Primaire voedingsspanning max	240.0
Lamp arbeidsfactor	0.9
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) ≤ xx.x %	10
Elektrische beschermingsklasse	Klasse I
Aantal schakelingen voor vroegtijdige uitval	>100000
Dimbaar	Neen
Dimtechnologie	N/A
Stuurstroom driver (mA)	1350
Inschakelstroom (A)	28
Duur inschakelstroom (µs)	68
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 10A C automaat	21
Max. Armaturen per 13A C automaat	43
Max. Armaturen per 16A C automaat	53
Max. Armaturen per 20A C automaat	68
Max. Armaturen per 10A B automaat	21
Max. Armaturen per 13A B automaat	43
Max. Armaturen per 16A B automaat	53
Max. Armaturen per 20A B automaat	68

Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B50	56000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	41000

Pixo Large 4725lm 930 NB MB WB Wit

Artikelnummer 0005444

SYLVANIA

Fysieke gegevens

Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP20
IK waarde	IK03
Lengte (mm)	96
Breedte (mm)	91
Hoogte (mm)	300
Gewicht (kg)	1.246

Verpakkingen

EAN code	5410288054445
Enkele lengte verpakking (cm)	12.0
Enkele breedte verpakking (cm)	12.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	32.5
DUN14 (inner)	15410288054442
Eenheden per omdoos	6
Lengte omdoos (cm)	37.5
Breedte omdoos (cm)	25.0
Diepte omdoos (cm)	34.0

Veiligheidsgegevens

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