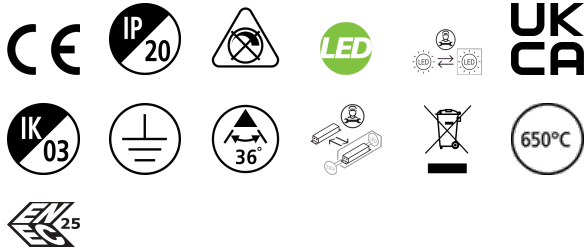


Pixo Large 5200lm 940 NB MB WB Wit

Artikelnummer 0005450

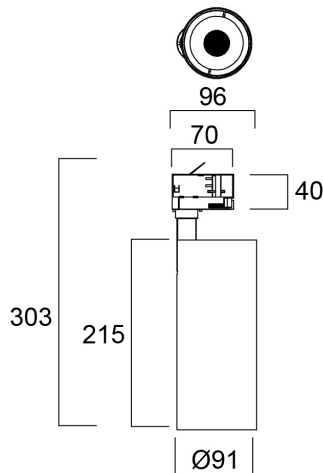
SYLVANIA



Pixo Large 54W 5250lm 940 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 : 4000 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.

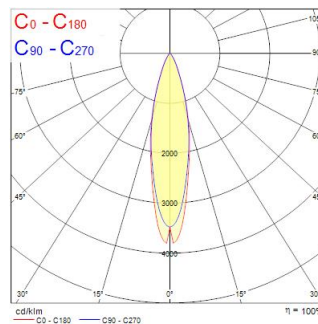
Technische gegevens

Afmetingen (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.32 0.32	0.07	0.07	4534
		E100	17.8"	1669
		E200	17.8"	2082
1.0	0.64 0.63	0.07	0.07	1134
		E100	17.8"	4917
		E200	17.8"	6190
1.5	0.96 0.95	0.07	0.07	8043
		E100	17.8"	2160
		E200	17.8"	2284
2.0	1.28 1.27	0.07	0.07	2827
		E100	17.8"	1259
		E200	17.8"	1288
2.5	1.61 1.59	0.07	0.07	1815
		E100	17.8"	787
		E200	17.8"	822
3.0	1.93 1.90	0.07	0.07	1281
		E100	17.8"	448
		E200	17.8"	511



Pixo Large 5200lm 940 NB MB WB Wit

Artikelnummer 0005450

SYLVANIA

Algemene gegevens

Productnaam	Pixo Large 5200lm 940 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	4278250
Garantie	5 jaar

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	5250
Efficiëntie armatuur lm/W	101
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
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	34
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	34
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 5200lm 940 NB MB WB Wit

Artikelnummer 0005450

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	5410288054506
Enkele lengte verpakking (cm)	12.0
Enkele breedte verpakking (cm)	12.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	32.5
DUN14 (inner)	15410288054503
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