

Pixo Large 5200lm 940 NB MB WB WHT

Code article 0005450

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	Pixo Large 5200lm 940 NB MB WB WHT
Technologie	LED
Cap/Base	N/A
Montage	Track mounting
Environment	Indoor
General application	Museums & Galleries, Residential & Consumer, Retail
Operating temperature range (°C)	-20°C...+40°C
Performance ambient temperature Tq (°C)	25
ETIM Class	EC001744
Numéro virtuel FI	4278250
Warranty	5 ans

Données optiques

Fixture luminous flux (lm)	5250
Luminaire efficacy (lm/W)	101
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	90
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM5
Beam Angle (°)	36
Photobiological Risk Group	RG1

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	52
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220.0
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240.0
Lamp power factor	0.9
THD (at 230 V, 50 Hz, full load, at 100% dimming level) ≤ xx.x %	10
Electrical protection	Class I
No. Of switching cycles before premature failures	>100000
Dimmable	No
Dimming method	N/A
Drive current (mA)	1350
Courant d'appel (A)	28
Inrush Duration (µs)	68
Nominal Frequency (Hz)	50/60Hz
Max. products per 10A C Breaker	21
Max. products per 13A C Breaker	34
Max. products per 16A C Breaker	53
Max. products per 20A C Breaker	68
Max. products per 10A B Breaker	21
Max. products per 13A B Breaker	34
Max. products per 16A B Breaker	53
Max. products per 20A B Breaker	68

Durée de vie

Lifespan L70 B50	100000
Lifespan L80 B20	100000
Lifespan L90 B50	56000
Lifespan L90 B10	41000

Pixo Large 5200lm 940 NB MB WB WHT

Code article 0005450

SYLVANIA

Données physiques

Housing colour	White
IP rating	IP20
IK rating	IK03
Longueur (mm)	96
Largeur (mm)	91
Nominal Product Height (mm)	300
Poids (kg)	1.246

Emballage

Product EAN number	5410288054506
Longueur simple de l'emballage (cm)	12.0
Largeur simple de l'emballage (cm)	12.0
Packaging single depth (cm)	32.5
DUN14 (inner)	15410288054503
Units per outer package	6
Packaging outer length / height (cm)	37.5
Packaging outer width (cm)	25.0
Packaging outer depth (cm)	34.0

Sécurité

Glow Wire Test (°C)	650
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40