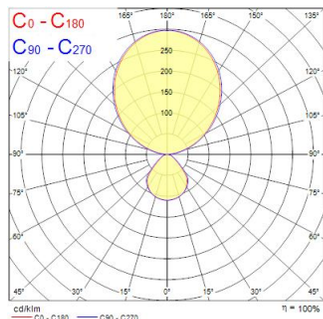


AREUM FLOOR 14KLM 4000K PIR WHITE

Artikelnummer 0042973

SYLVANIA



Allgemeine Daten

Produktname	AREUM FLOOR 14KLM 4000K PIR WHITE
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Aluminium, Steel
Montage	Floor standing
Built in presence detector	PIR
Allgemeine Anwendungsbereiche	Office
Umgebungstemperaturbereich	5°C...+35°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM Klasse	EC000300
E-Nummer FI	4279533
Garantie	5 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	13700
Systemeffizienz (lm/W)	149
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutral White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM3
Ausstrahlungswinkel (°)	360
Distributionstyp	Symmetric
Blendungsbegrenzung	< 14
Photobiological Risk Group	RG0

Elektrische Daten

Leistungsaufnahme gesamt (W)	92
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220.0
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240.0
Leistungsfaktor der Lampe	0.9
THD (bei 230V, 50Hz, bei 100% Dimm-Level)	15.0
Elektrische Schutzklasse	Class I
Betriebsgerätetyp	LED driver constant current
Dimmbar	Yes
Dimming method	DALI-2
Stromstärke (mA)	1800
Einschaltstrom (A)	60
Dauer Einschaltstrom (µs)	300
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	C, B (more than 1 Light Source)
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	15
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	24
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	24
Connectable conductor cross section - Max (mm²)	1.5

Lifetime data

Lebensdauer - L70B50	100000
Lebensdauer - L80B10	55000

AREUM FLOOR 14KLM 4000K PIR WHITE

Artikelnummer 0042973

SYLVANIA

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	RAL 9016 - Traffic white / Bezel
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK02
Diffusor	Diffuse
Diffusormaterial	PS Polystyrene
Reflektoroberfläche	Not Applicable
Länge (mm)	675
Breite (mm)	350
Nominale Produkthöhe (mm)	2000
Gewicht (kg)	20.6

Packaging

EAN Code	5410288429731
Einzelverpackung Länge (cm)	212.5
Einzelverpackung Breite (cm)	44.5
Einzelverpackung Tiefe (cm)	10.0
DUN 14 (außen)	05410288429731
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	212.5
Außenverpackung Breite (cm)	44.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	10.0
Safety data	
Glühdrahttest (°C)	650
Optimale Betriebstemperatur (°C)	5-35