

AREUM SUSPENDED 1200 D/I 4000K SSA0N ALU

Code article 0042959

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	AREUM SUSPENDED 1200 D/I 4000K SSA0N ALU
Technologie	LED
Cap/Base	N/A
Housing	Aluminium, Steel
Montage	Suspended
Built in presence detector	NONE
General application	Office
Operating temperature range (°C)	5°C...+35°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM Class	EC001743
Warranty	5 ans

Données optiques

Fixture luminous flux (lm)	5150
Luminaire efficacy (lm/W)	126
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM3
Beam Angle (°)	84
Distribution type	Symmetric
Glare control	< 19
Photobiological Risk Group	RG0

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	41
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 %	20.0
Electrical protection	Class I
Type d'appareillage	LED driver constant current
Dimmable	Yes
Dimming method	SylSmart SSA
Drive current (mA)	1050
Courant d'appel (A)	21.7
Inrush Duration (µs)	306
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	C
Nominal Frequency (Hz)	50/60Hz
Max. products per 10A C Breaker	25
Max. products per 16A C Breaker	35
Max. products per 16A B Breaker	35
Connectable conductor cross section - Max (mm ²)	1.5

Durée de vie

Lifespan L70 B50	100000
Lifespan L80 B10	57000

AREUM SUSPENDED 1200 D/I 4000K SSA0N ALU

Code article 0042959

SYLVANIA

Données physiques

Housing colour	RAL 9006 - Aluminium
IP rating	IP20
IK rating	IK03
Diffuser finish	Diffuse
Diffuser material	PS Polystyrene
Finition réflecteur	Not Applicable
Longueur (mm)	1200
Largeur (mm)	300
Nominal Product Height (mm)	17
Poids (kg)	4.64

Emballage

Product EAN number	5410288429595
Longueur simple de l'emballage (cm)	125.0
Largeur simple de l'emballage (cm)	45.5
Packaging single depth (cm)	6.0
DUN14 (inner)	15410288429592
Units per outer package	1
Packaging outer length / height (cm)	125.0
Packaging outer width (cm)	45.5
Packaging outer depth (cm)	6.0

Sécurité

Glow Wire Test (°C)	650
Condition de fonctionnement optimal (° C)	5-35