

OTAO Linear 1200 24W 3360lm 830/840 MPO NOI DALI

Code article 0040803

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	OTAO Linear 1200 24W 3360lm 830/840 MPO NOI DALI
Technologie	LED
Culot	N/A
Caisson	Aluminium
Montage	Installation encastrée au plafond, Installation en saillie au plafond, Suspendu, Installation en saillie au mur
Built in presence detector	NONE
Application générale	Bureaux, Education, Commerce, CHR (Café- Hôtel-Restaurant)
Plage de température de fonctionnement (°C)	5°C...+50°C
Virtual assistant compatibility	N/A
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4170656
Garantie	5 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	3350
Efficacité lm/W	140
Couleur de lumière	Warm White or Neutral White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM3
Angle de faisceau (°)	75
Type de distribution	Symétrique
UGR	< 19
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Luminous flux (emergency) (lm)	310

Caractéristiques électriques

Emergency type	
Emergency duration (h)	3
Puissance (W)	24
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220.0
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240.0
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Taux d'harmonique (à 230V, 50Hz, à 100% max du taux de gradation)	15
Protection électrique	Classe 1
Ballast requis	Non
Type d'appareillage	Driver LED courant constant
Dimmable	Oui
Gestion	DALI-2
Niveau minimum de variation (%)	1
Courant driver (mA)	600
Courant d'appel (A)	8.4
Durée du courant d'appel (µs)	170
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	D
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Niveau de scintillement LED	Très bas (5% ou moins)
Max. Luminaires par disjoncteur 10A C	39
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	63
Max. Luminaires par disjoncteur 10A B	39
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	63
Section de câble d'alimentation (mm ²) - min	0.75
Section de câble d'alimentation (mm ²) - max	1.5

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	100000
Durée de vie moyenne - L80 B50	100000
Durée de vie moyenne - L90 B50	50000

OTAO Linear 1200 24W 3360lm 830/840 MPO NOI DALI

Code article 0040803

SYLVANIA

Données physiques

Couleur du corps	RAL 9011 - Noir graphite
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK03
Finition du diffuseur	Transparent
Matériau du diffuseur	Polycarbonate
Finition réflecteur	Not Applicable
Longueur (mm)	1147
Largeur (mm)	50
Hauteur nominale du produit (mm)	73
Poids (kg)	1.85

Emballage

Code EAN	5410288408033
Longueur simple de l'emballage (cm)	122.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.1
Profondeur emballage unitaire (cm)	7.8
DUN14 (extérieur)	15410288408030
unités par emballage extérieur	4
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	124.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	14.2
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	19.4

Sécurité

Test au fil incandescent	650
Condition de fonctionnement optimal (° C)	5-50