

Flex Pro IP65 24W 2300lm 940

Code article 0068173

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	Flex Pro IP65 24W 2300lm 940
Technologie	LED
Montage	Autre
Application générale	CHR (Café-Hôtel- Restaurant)
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC002706
E-number FI	4279501
Garantie	5 ans

Données optiques

Flux lumineux utile (lm)	2300
Flux lumineux (lm)	2300
Efficacité lm/W	96
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	90
Variation SDCM	SDCM3
Angle de faisceau (°)	120
Groupe de risques photobiologiques	RG1

Caractéristiques électriques

Consommation électrique (W)	24
Puissance (W)	24
Alimentation/Tension secteur - min (V)	24
Alimentation/Tension secteur - max (V)	24
Protection électrique	Classe 3
Ballast requis	Oui
Dimmable	Oui
Gestion	Other
Courant driver (mA)	1000
Etiquette énergétique (classe)	F
Fréquence nominale (Hz)	N/A

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	54000
Durée de vie moyenne - L70 B10	54000
Durée de vie moyenne - L80 B10	50000
Durée de vie moyenne - L90 B10	44000

Données physiques

Couleur du corps	Transparent
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK00
Longueur (mm)	5000
Largeur (mm)	10
Hauteur nominale du produit (mm)	4
Poids (kg)	0.2

Emballage

Code EAN	5410288681733
Longueur simple de l'emballage (cm)	23.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	22.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	3.0
DUN14 (extérieur)	15410288681730
unités par emballage extérieur	20
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	49.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	35.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	24.0

Sécurité

Test au fil incandescent	650
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40