

SylSpot Kit 345lm 830 Incl IP20 Noir

Code article 0005737

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	SylSpot Kit 345lm 830 Incl IP20 Noir
Technologie	LED
Culot	N/A
Caisson	Polycarbonate
Montage	Installation encastrée au plafond
Built in presence detector	NONE
Environnement	Intérieur
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-10°C...+40°C
Virtual assistant compatibility	N/A
Classe ETIM	EC001744
Garantie	3 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	345
Efficacité lm/W	77
Température de couleur (K)	3000
Code couleur	830
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Angle de faisceau (°)	36
Type de distribution	Symétrique
Groupe de risques photobiologiques	RG1

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	4.5
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Taux d'harmonique (à 230V, 50Hz, à 100% max du taux de gradation)	155
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Driver LED courant constant
Dimmable	Non
Gestion	N/A
Courant d'appel (A)	10
Durée du courant d'appel (µs)	150
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	F
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A C	100
Max. luminaires par disjoncteur 13A C	130
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	160
Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	200
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	160
Section de câble d'alimentation (mm ²) - min	0.75
Section de câble d'alimentation (mm ²) - max	1

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50 | 15000

SylSpot Kit 345lm 830 Incl IP20 Noir

Code article 0005737

SYLVANIA

Données physiques

Couleur du corps	Noir
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK03
Finition du diffuseur	Autre
Matériau du diffuseur	Sans
Finition réflecteur	Not Applicable
Hauteur nominale du produit (mm)	85
Diamètre nominal produit (mm)	90
Poids (kg)	0.09

Emballage

Code EAN	5410288057378
Longueur simple de l'emballage (cm)	9.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	7.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	11.5
DUN14 (extérieur)	15410288057375
unités par emballage extérieur	48
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	38.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	32.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	37.5

Sécurité

Test au fil incandescent	650
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-10-40