

Expospot 90 cardan square

EXPOSPOT 90 Duo HE 2x2836lm 940 44°
0060340



Caractéristiques

- EXPOSPOT 90 Duo HE 2x2836lm 940 44° - Spot d'accentuation, corps en fonte d'aluminium et réflecteur aluminium. Température de couleur (CCT) 4000K, IRC>90, consistance des couleurs SDCM<3. Flux lumineux sortant 2 x 2836 lm. Puissance consommée 50W. Efficacité lumineuse 113 lm/W. Maintien du flux de L80B10: 60.000h. IP20, IK02. Classe II. 850°C. Dimensions (LxlxH) : 307x163x104mm. Poids 2,1kg. Garantie 5 ans.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| IPC Code | 0060340 |
| Nom du produit | EXPOSPOT 90 Duo HE 2x2836lm 940 44° |
| Technologie | LED |
| Caisson | Aluminium |
| Montage | Ceiling recessed mounting |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Fermé |
| Environment | Intérieur |
| Application générale | Commerce |
| Certifications | EUNEW008 |
| Classe ETIM | EC001744 |
| E-number FI | 4276500 |
| Flux lumineux (lm) | 2 x 2836 |
| Efficacité système lm/W | 113 |
| LOR (%) | 100 |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Couleur de lumière | Blanc neutre |
| IRC (Ra) | 90 |
| Variation SDCM | 3 |
| Angle de faisceau (°) | 45 |
| Groupe de risques photobiologiques | RG1 |
| Consommation électrique totale (W) | 50 |
| Protection électrique | Classe 2 |
| Type d'appareillage | Electronic ballast |
| Montage de l'appareillage | distant |
| Dimmable | N |
| Couleur du corps | Blanc |
| Indice de protection IP | IP20 |
| Indice de protection IK | IK02 |
| Code EAN | 5410288603407 |
| Lampes | Non |

Expospot 90 cardan square

EXPOSPOT 90 Duo HE 2x2836lm 940 44°
0060340

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

| | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| IPC Code | 0060340 |
| Nom du produit | EXPOSPOT 90 Duo HE 2x2836lm 940 44° |
| Technologie | LED |
| Caisson | Aluminium |
| Montage | Ceiling recessed mounting |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Fermé |
| Environment | Intérieur |
| Application générale | Commerce |
| Certifications | EUNEW008 |
| Classe ETIM | EC001744 |
| E-number FI | 4276500 |

Données optiques

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Flux lumineux (lm) | 2 x 2836 |
| Efficacité système lm/W | 113 |
| LOR (%) | 100 |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Couleur de lumière | Blanc neutre |
| IRC (Ra) | 90 |
| Variation SDCM | 3 |
| Angle de faisceau (°) | 45 |
| Groupe de risques photobiologiques | RG1 |

Caractéristiques électriques

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Consommation électrique totale (W) | 50 |
| Tension secteur (V) | 230-240V~ |
| Facteur de puissance de la lampe | 0.92 |
| Protection électrique | Classe 2 |
| Ballast requis | Non |
| Type d'appareillage | Electronic ballast |
| Montage de l'appareillage | distant |
| Dimmable | N |
| Courant driver (mA) | 700 |
| Courant d'appel (A) | 38.8 |
| Durée du courant d'appel (µs) | 250 |
| Test au fil incandescent | 850 |
| Fréquence nominale (Hz) | 50/60Hz |
| Max. Luminaires par disjoncteur 10A | 10 |
| Max. Luminaires per 13A C Breaker | 14 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A | 17 |
| Max. Luminaires per 20A C Breaker | 22 |
| Max. Luminaires per 10A B Breaker | 6 |
| Max. Luminaires per 13A B Breaker | 8 |
| Max. Luminaires per 16A B Breaker | 10 |
| Max. Luminaires per 20A B Breaker | 13 |

Expospot 90 cardan square

EXPOSPOT 90 Duo HE 2x2836lm 940 44°
0060340

Durée de vie

| | |
|--------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne - L70 B50 | 60000 |
| Durée de vie moyenne - L70 B20 | 60000 |
| Durée de vie moyenne - L70 B10 | 60000 |
| Durée de vie moyenne - L80 B50 | 60000 |
| Durée de vie moyenne - L80 B20 | 60000 |
| Durée de vie moyenne - L80 B10 | 60000 |
| Durée de vie moyenne - L90 B50 | 60000 |
| Durée de vie moyenne - L90 B20 | 60000 |
| Durée de vie moyenne - L90 B10 | 55000 |

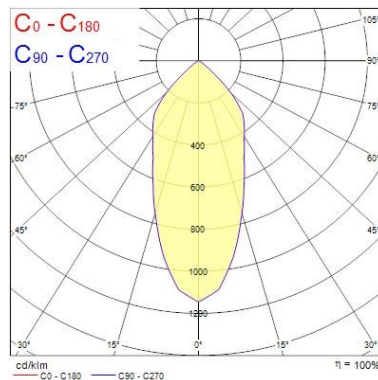
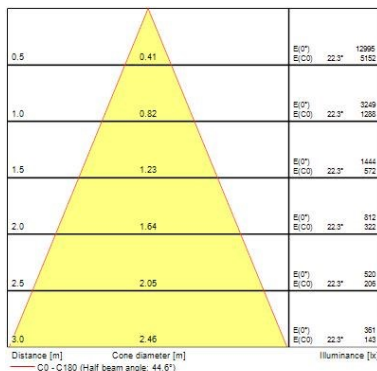
Données physiques

| | |
|----------------------------------|-------|
| Angle vertical (°) | 20 |
| Couleur du corps | Blanc |
| Indice de protection IP | IP20 |
| Indice de protection IK | IK02 |
| Longueur (mm) | 307 |
| Largeur (mm) | 163 |
| Hauteur nominale du produit (mm) | 104 |
| Poids (kg) | 2.1 |
| Profondeur d'encastrement | 104 |

Emballage

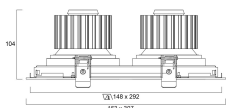
| | |
|--|----------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5410288603407 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 50.0 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 30.0 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 20.0 |
| DUN14 (extérieur) | 05410288603407 |
| unités par emballage extérieur | 1 |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 50.0 |
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 30.0 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 20.0 |

PHOTOMÉTRIE




Expospot 90 cardan square EXPOSPOT 90 Duo HE 2x2836lm 940 44° 0060340

SCHÉMAS TECHNIQUES




SYLVANIA 0060340

 Ce luminaire comporte des lampes à LED intégrées.


A⁺⁺
A⁺
A
B
C
D
E

} LED

Les lampes de ce luminaire ne peuvent pas être changées.


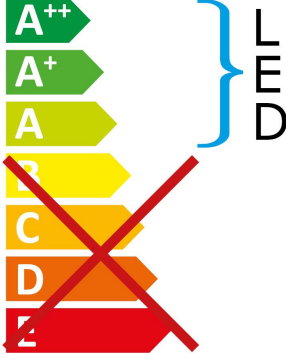
874/2012 

Expospot 90 cardan square EXPOSPOT 90 Duo HE 2x2836lm 940 44° 0060340



Ce luminaire comporte des lampes à LED intégrées.

Les lampes de ce luminaire ne peuvent pas être changées.



SYLVANIA 0060340 874/2012