

Start Panel LED DALI

Start Panel LED G4 600 4000K DALI

0047783



Caractéristiques de la gamme

- LED back-lit recessed IP44 panel, 4000K Neutral White, 4750lm delivered from 36W, 132lm/W total system efficiency, energy efficient external DALI dimmable tridonic driver, even distribution of light throughout fixture, long lifetime of 50,000 hours (L70), size (HxWxD) 596x596x65mm.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|------------------------------------|---|
| Code produit | 0047783 |
| Nom du produit | Start Panel LED G4 600 4000K DALI |
| Technologie | LED |
| Matériau du corps | Acier |
| Montage | Encastré |
| Application générale | Bureaux, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Education |
| Certifications | EUNEW008 |
| Classe ETIM | EC002892 |
| E-number FI | 4274193 |
| Flux lumineux (lm) | 4750 |
| Efficacité système lm/W | 130 |
| IRC (Ra) | 80 |
| Variation SDCM | 6 |
| Contrôle de l'éblouissement (UGR) | <25 |
| Groupe de risque photobiologiques | Exempt Group |
| Consommation électrique totale (W) | 36 |
| Protection électrique | Classe 2 |
| Couleur du corps | White RAL9016 |
| Indice de protection IP | IP44 |
| Indice de protection IK | IK03 |
| Code EAN | 5410288477831 |
| Lampes | Yes |

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

| | |
|----------------------|---|
| Code produit | 0047783 |
| Nom du produit | Start Panel LED G4 600 4000K DALI |
| Technologie | LED |
| Matériau du corps | Acier |
| Montage | Encastré |
| Application générale | Bureaux, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Education |
| Certifications | EUNEW008 |
| Classe ETIM | EC002892 |

Start Panel LED DALI

Start Panel LED G4 600 4000K DALI

0047783

| | |
|-------------|---------|
| E-number FI | 4274193 |
|-------------|---------|

Données optiques

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Flux lumineux (lm) | 4750 |
| Efficacité système lm/W | 130 |
| IRC (Ra) | 80 |
| Variation SDCM | 6 |
| Angle de faisceau (nominal) (°) | 107 |
| Contrôle de l'éblouissement (UGR) | <25 |
| Groupe de risque photobiologiques | Exempt Group |

Caractéristiques électriques

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Consommation électrique totale (W) | 36 |
| Tension secteur (V) | 220-240V~ |
| Facteur de puissance de la lampe | 0.96 |
| Protection électrique | Classe 2 |
| Courant (mA) | 150 |
| Courant d'appel (A) | 25 |
| Durée du courant d'appel (µs) | 177 |
| Fréquence nominale (Hz) | 50/60Hz |
| Max. Luminaires par disjoncteur 10A | 38 |
| Max. Luminaires par disjoncteur C 13A | 48 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A | 60 |
| Max. Luminaires par disjoncteur C 20A | 75 |

Durée de vie

| | |
|--------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne - L70 B50 | 50000 |
| Durée de vie moyenne - L80 B10 | 30000 |

Données physiques

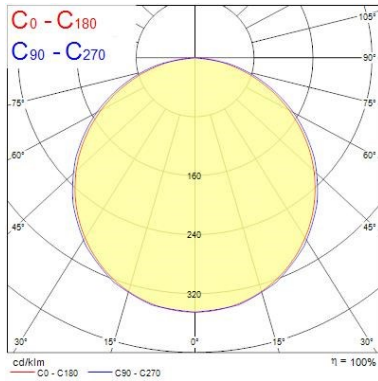
| | |
|-------------------------|---------------|
| Couleur du corps | White RAL9016 |
| Indice de protection IP | IP44 |
| Indice de protection IK | IK03 |
| Longueur (mm) | 596 |
| Largeur (mm) | 596 |
| Hauteur (mm) | 63 |
| Poids (kg) | 3.268 |

Emballage

| | |
|--|----------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5410288477831 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 64.5 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 63.0 |
| Hauteur de l'emballage unitaire (cm) | 8.5 |
| DUN14 (extérieur) | 05410288477831 |
| unités par emballage extérieur | 1 |
| Longueur de l'emballage extérieur (cm) | 64.5 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 63.0 |
| Hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 8.5 |

Start Panel LED DALI Start Panel LED G4 600 4000K DALI 0047783

PHOTOMÉTRIE



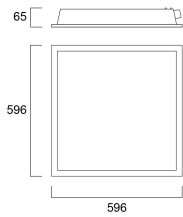
| Distance [m] | Cone diameter [m] | Illuminance [lx] |
|--------------|-------------------|------------------|
| 0.5 | 1.44 | E(0°) 6711 |
| | 1.51 | E(C90) 55.2° 552 |
| | | E(C0) 55.4° 569 |
| 1.0 | 2.88 | E(0°) 1678 |
| | 3.01 | E(C90) 55.2° 198 |
| | | E(C0) 55.4° 142 |
| 1.5 | 4.32 | E(0°) 735 |
| | 4.52 | E(C90) 55.2° 69 |
| | | E(C0) 55.4° 53 |
| 2.0 | 5.76 | E(0°) 419 |
| | 6.02 | E(C90) 55.2° 39 |
| | | E(C0) 55.4° 30 |
| 2.5 | 7.19 | E(0°) 265 |
| | 7.53 | E(C90) 55.2° 25 |
| | | E(C0) 55.4° 22 |
| 3.0 | 8.63 | E(0°) 186 |
| | 9.03 | E(C90) 55.2° 17 |
| | | E(C0) 55.4° 15 |

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 112.8°)


— C90 - C270 (Half beam angle: 110.4°)


SCHÉMAS TECHNIQUES




Start Panel LED DALI Start Panel LED G4 600 4000K DALI 0047783


SYLVANIA 0047783


 This luminaire contains built in LED lamps.

 } LED


The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012 

 This luminaire contains built in LED lamps.

 } LED

The lamps cannot be changed in the luminaire.

SYLVANIA 0047783  874/2012