

Downlight Simon 735.30 Blanc neutre General 1-10V Blanc

REF 73530130-984



INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION ÉCLAIRAGE D'INTÉRIEUR

Downlight 735.30 de SIMON, rond, compact, encastrable, technologie LED avec diffuseur pour une distribution lumineuse General, IP44. Corps et Diffuseur en thermoplastique PC haute résistance, avec traitement anti-UV évitant le jaunissement dans le temps. Appareillage électronique intégré au luminaire, avec commande 1-10 V, réglette de raccordement à 5 pôles, fixées au dissipateur thermique et serre-câble. Dissipateur thermique en aluminium à haute conductivité, avec des ailettes à section constante pour un refroidissement optimal de la COB. Flux lumineux 3800 lm pour Blanc neutre et consommation totale du luminaire 33 W (efficacité réelle du système 115 lm/W). IRC>80. Tension d'alimentation 220-240 V 50 Hz Maintenance lumineuse L70 >100 000 h à 25°C et L90>50 000 h à 25°C.

Dimensions du luminaire : 230 mm de diamètre 110 mm de profondeur IP44.
Sécurité photobiologique : Bloc exempté. Hauteur d'encastrement : 160 mm.
Dimension de coupe : 210 mm de diamètre Système de fixation par pinces haute résistance. Poids du luminaire complet 1,3 kg. Finition Blanc mat. Marquage CE.

MODÈLE

Downlights

PORTÉE

Simon 735

APPLICATIONS

Éclairage d'accentuation , Éclairage général

CONTENU DE L'EMBALLAGE

1 pièce

INFORMATIONS TECHNIQUES

IP

IP44

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)

Ta maximum: 35°C

DIMENSIONS (MM)

110 x 230(ø)

INFORMATIONS ÉCLAIRAGE

CRI

80

TEMPÉRATURE DE COULEUR (K)

4000 K

TYPE DE COULEUR

NW

CONTRÔLE

1-10 V

L70 (°C)

50.000 h

L90 (°C)

50.000 h à 25°C

EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W)

115,2 lm/W

LUMENS (LM)

3800 lm

OPTIQUE

Générale

PUISSANCE (W)

33 W

DURÉE DE VIE UTILE

50.000 h

INSTALLATION ET MAINTENANCE

MODES D'INSTALLATION ALTERNATIFS

En saillie

TYPE D'INSTALLATION

Encastrable

RÉGLEMENTATION

GARANTIE

5 ans

INFORMATIONS LOGISTIQUE

POIDS NET

1.2 KGM

POIDS BRUT

1.5 KGM

PRODUIT EAN

8421053285503

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

135 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

285 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

255 MMT

VOLUME EMBALLAGE

9811125 MMQ

POIDS NET

1.2 KGM

EMBALLAGE EAN

8421053285503