

Downlight Simon 735.20 Blanc chaud Medium 1-10V Blanc

REF 73520130-683

INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION ÉCLAIRAGE D'INTÉRIEUR

Downlight 735.20 de SIMON, rond, compact, encastrable, technologie LED avec lentille en PMMA pour une distribution lumineuse Medium, UGR<19. Angle de défilement (cut-off) de 35°. Corps et Réflecteur 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. Lumens disponibles 2300 lm pour Blanc chaud et consommation totale du luminaire 24 W (efficacité réelle du système 96 lm/W). IRC>80. Tension secteur 230 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. 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 technique général

CONTENU DE L'EMBALLAGE

1 pièce

INFORMATIONS TECHNIQUES

FRÉQUENCE (HZ)

50 Hz

IP

IP20

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)

35 °C maximum

ALIMENTATION (V~)

220/240 V~

DIMENSION DE L'OUVERTURE (MM)

210 mm diamètre

DIMENSIONS (MM)

110 x 230(ø)

POIDS (KG)

1.3

INFORMATIONS ÉCLAIRAGE

CRI

80

TEMPÉRATURE DE COULEUR (K)

3000 K

TYPE DE COULEUR

WW

CONTRÔLE

1-10 V

CLASSE ÉLECTRIQUE

Type 1

L70 (°C)

100.000 h à 25°C

L90 (°C)

>50.000 h à 25°C

ANGLE D'OUVERTURE DU FAISCEAU (°C)

65°

EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W)

96 lm/W

LUMENS (LM)

2300 lm

OPTIQUE

Medium

PUISSANCE (W)

24 W

DURÉE DE VIE UTILE

50.000 h

INSTALLATION ET MAINTENANCE

MODES D'INSTALLATION ALTERNATIFS

En saillie au plafond

TYPE D'INSTALLATION

Encastrable

HAUTEUR MINIMUM DE L'INSTALLATION

150

TYPE DE CONNEXION DES BORNES

Connecteur rapide

RÉGLEMENTATION

GARANTIE

5 ans 50.000 h

INFORMATIONS LOGISTIQUE

POIDS NET

1.2KGM

POIDS BRUT

1.5KGM

PRODUIT EAN

8421053136232

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

135MMT

LARGEUR EMBALLAGE

285MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

255MMT

VOLUME EMBALLAGE

9811125MMQ

POIDS NET

1.2KGM

POIDS BRUT

1.5KGM

EMBALLAGE EAN

8421053136232