

## Downlight Simon 735.21 Blanc chaud Medium 1-10V Blanc

RÉF. 73521130-683



### INFORMATION DE BASE

**APPLICATION**

Éclairage technique général

**CONTENU DE L'EMBALLAGE**

1 pièce

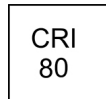
**CLASSE ETIM**

EC001744

## INFORMATION TECHNIQUE

FRÉQUENCE (HZ)	DRIVER INCLUS	TYPE DE COULEUR
50 Hz	Oui	WW
CLASSIFICATION IP	CLASSE ÉLECTRIQUE	EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W)
IP20	Type 1	96 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)	ALIMENTATION INTÉGRÉE	LUMENS (LM)
35 °C maximum	Oui	2300 lm
TEMPÉRATURE DE COULEUR (K)	L70 (°C)	LUMENS/W
3000 K	100.000 h à 25°C	2300 lm/24W
CONTRÔLE	L90 (°C)	OPTIQUES
1-10 V	>50.000 h à 25°C	Medium
IRC	ANGLE D'OUVERTURE DU FAISCEAU LUMINEUX (°)	PUISSEANCE (W)
80	65°	24 W
		DURÉE DE VIE
		50.000 h

## CHROMATICS CRI ICONS



## INSTALLATION ET MAINTENANCE

ALTERNATIVES D'INSTALLATION	TYPE D'INSTALLATION
En saillie au plafond	Encastrable
HAUTEUR MINIMALE D'INSTALLATION	TYPE DE CONNEXION DE BORNE - FONCTION 1
150	Connecteur rapide

## RÉGLEMENTATION

### GARANTIE

5 ans 50.000 h

## INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE	POIDS NET EMBALLAGE
8421053136713	KGM	1.3
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE	LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE
1.6	0	1
HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE	EAN EMBALLAGE	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE
0	8421053136713	MMT
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE	POIDS BRUT EMBALLAGE	VOLUME EMBALLAGE
0	1.6	9811125
POIDS NET DU PRODUIT	HAUTEUR EMBALLAGE	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE
1.3	135	MMQ
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE	LONGUEUR EMBALLAGE	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
0	255	KGM
		LARGEUR EMBALLAGE
		285