

## Luminaire industriel Simon 816.41 Blanc neutre General

RÉF. 81641038-784



### INFORMATION DE BASE

**APPLICATION**

Éclairage général,Éclairage intensive

**CONTENU DE L'EMBALLAGE**

1 pièce

**CLASSE ETIM**

EC001716

## INFORMATION TECHNIQUE

FRÉQUENCE 50 - 60 Hz	IRC 80	EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 122 lm/W
CLASSIFICATION IK 08	DRIVER INCLUS Oui	LUMENS (LM) 19500 lm
CLASSIFICATION IP IP65	CLASSE ÉLECTRIQUE Type 1	LUMENS/W 19500 lm/160W
PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C) -15 - 40 °C	ALIMENTATION INTÉGRÉE Oui	OPTIQUES Générale
ALIMENTATION (V~) 100/240 V~	L70 (°C) 50.000 h à 25°C	PUISSANCE (W) 160 W
TEMPÉRATURE DE COULEUR (K) 4000 K	ANGLE D'OUVERTURE DU FAISCEAU LUMINEUX (°) 100°	DURÉE DE VIE 50.000 h
CONTRÔLE On/Off	TYPE DE COULEUR NW	

### CHROMATICS CRI ICONS

CRI 80
-----------

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

TYPE D'INSTALLATION Suspendu	TYPE DE CONNEXION DE BORNE - FONCTION 1 À vis
---------------------------------	-----------------------------------------------------

## RÉGLEMENTATION

### GARANTIE

5 ans 50.000 h

## INFORMATION LOGISTIQUE

### CODE EAN UNITAIRE

8421053194621

### POIDS NET DU PRODUIT

4.8

### LONGUEUR EMBALLAGE

420

### HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

### UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE

KGM

### UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

### LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

### EAN EMBALLAGE

8421053194621

### VOLUME EMBALLAGE

33516000

### LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

### UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

### UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

### VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0

### HAUTEUR EMBALLAGE

190

### POIDS BRUT EMBALLAGE

0

### POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE

4.82

### LARGEUR EMBALLAGE

420

### POIDS NET EMBALLAGE

4.8

### UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM