

# Luminaire industriel Simon 816.41 Blanc froid Intensive DALI

RÉF. 81641338-385



## INFORMATION DE BASE

### APPLICATION

Éclairage général, Éclairage  
intensive

### CONTENU DE L'EMBALLAGE

1 pièce

### CLASSE ETIM

EC001716

## INFORMATION TECHNIQUE

### FRÉQUENCE

50 - 60 Hz

### CONTRÔLE

DALI

### EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W)

125 lm/W

### CLASSIFICATION IK

08

### IRC

80

### LUMENS (LM)

20000 lm

### CLASSIFICATION IP

IP65

### DRIVER INCLUS

Oui

### LUMENS/W

20000 lm/160W

### PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)

-15 - 40 °C

### CLASSE ÉLECTRIQUE

Type 1

### OPTIQUES

Intensive

### ALIMENTATION (V~)

100/240 V~

### ALIMENTATION INTÉGRÉE

Oui

### PUISSANCE (W)

160 W

### TEMPÉRATURE DE COULEUR (K)

5000 K

### L70 (°C)

50.000 h à 25°C

### DURÉE DE VIE

50.000 h

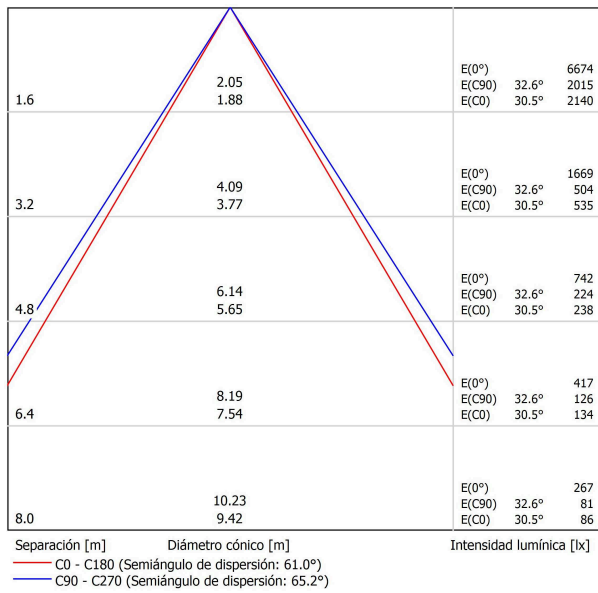
### TYPE DE COULEUR

CW

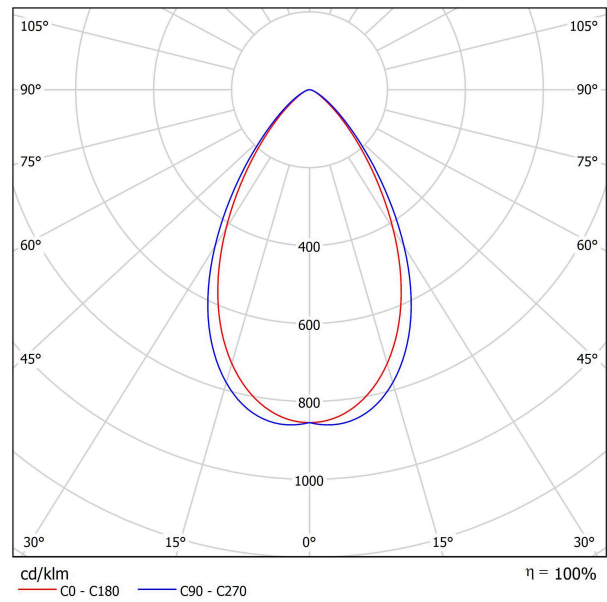
### CHROMATICS CRI ICONS

CRI  
80

## PHOTOMETRY ASSETS – CONICAL



## PHOTOMETRY ASSETS – POLAR



## 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

8421053194652

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

8421053194652

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

5.9

POIDS BRUT EMBALLAGE  
UNITAIRE

5.9

LARGEUR EMBALLAGE

420

POIDS NET EMBALLAGE

4.8

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM