

## Downlight 703.25 WW Wide Flood IP65 Blanco

REF. 70325030-483



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### APLICACIÓN

Educación, Healthcare, Hotel, Office, Residential, Restauración, Retail

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 Unidad

#### CLASE ETIM

EC001744

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

### CLASIFICACIÓN IP

IP65

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-15 - 35 °C

### ALIMENTACIÓN (V~)

230 V~

### TEMPERATURA DE COLOR (K)

3000 K

### CONTROL

On/Off

### CRI

80

### CORTE

No

### DRIVER INCLUIDO

Sí

### L70 (°C)

30.000 h a 25°C

### ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

40°

### TIPO DE COLOR

WW

### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

91 lm/W

### LÚMENES (LM)

680 lm

### LÚMENES/W

680 lm/7.5 W

### ÓPTICAS

Wide Flood

### CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

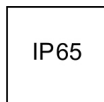
### POTENCIA (W)

7.5 W

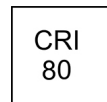
### VIDA ÚTIL

30.000 h

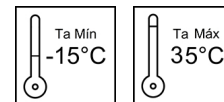
### PROTECTION ICONS



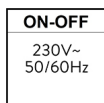
### CHROMATICS CRI ICONS



### MAINTENANCE ICONS



### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### OPTICS ICONS

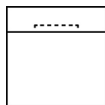


## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrar

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

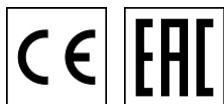
### GARANTÍA

3 años

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/2015) | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/2020) | EN IEC 55015:2019 | EN IEC 55015:2019 A11:2020 | EN 60598-2-2:2012 | EN 61000-3-3:2013 | EN 61000-3-3:2013 A1:2019 | EN 61000-3-3:2013 A2:2021 | EN 61547:2009 | EN 62493:2015 | EN 62717:2017 | EN 62717:2017 A2:2019 | EN IEC 63000:2018

### REGULATIONS ICONS



## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053089286

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.32

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053089286

VOLUMEN EMBALAJE

2524500

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0.32

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.2

ALTURA EMBALAJE

110

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

170

ANCHO EMBALAJE

135

PESO NETO EMBALAJE

0.2