

Tubo LED 800

LED PIPE 300LM 4W L300 4000K

0051004



Características del producto

-

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Código IPC	0051004
Nombre del producto	LED PIPE 300LM 4W L300 4000K
Tecnología	LED
Housing Materials	Policarbonato
Montaje	Montaje en superficie
Entorno	Internal
Aplicación general	Hospitality, Residential & Consumer
Certificaciones	CE
ETIM Class	EC000109
FI del número electrónico	4170504
Fixture luminous flux (lm)	300
Eficacia (clasificada) (lm/w)	75
Temperatura de color (K)	4000
Color de la luz	Blanco frío
Consumo total de energía (W)	4
Protección eléctrica	CLASS II
Tipo de sistema de control	Electrónico
Regulable	No
Promedio de vida útil (h) Ta 25° C	30000
Housing Colour	Blanco
Clasificación IP	IP20
Código EAN	5410288510040
Lámpara incluida	INTEGRATED LED

TABLA DE DATOS

Información General

Código IPC	0051004
Nombre del producto	LED PIPE 300LM 4W L300 4000K
Tecnología	LED
Housing Materials	Policarbonato

Tubo LED 800

LED PIPE 300LM 4W L300 4000K

0051004

Montaje	Montaje en superficie
Entorno	Internal
Aplicación general	Hospitality, Residential & Consumer
Certificaciones	CE
ETIM Class	EC000109
FI del número electrónico	4170504

Datos ópticos

Fixture luminous flux (lm)	300
Eficacia (clasificada) (lm/w)	75
Temperatura de color (K)	4000
Color de la luz	Blanco frío
Cromaticidad ajustable	N
Tipo de distribución	Direct

Datos eléctricos

Consumo total de energía (W)	4
Efficacy (lm/w)	75
Tensión de red (V)	220-240V~
Clasificación Ta (°C)	-20 to +45
Protección eléctrica	CLASS II
Tipo de sistema de control	Electrónico
Regulable	No
Corriente de transmisión (mA)	90
Prueba de cable incandescente	650

Lifetime data

Promedio de vida útil (h) Ta 25° C	30000
Promedio de vida útil (h) - L70/B50	30000

Datos físicos

Inclinación vertical (°)	45
Housing Colour	Blanco
Clasificación IP	IP20
Acabado del difusor	Esmerilado
Material difusor	Polycarbonato
Acabado del reflector	Difusor
Longitud (mm)	282
Anchura (mm)	24
Altura (mm)	36
Peso (kg)	0.135

Tubo LED 800

LED PIPE 300LM 4W L300 4000K

0051004

Packaging

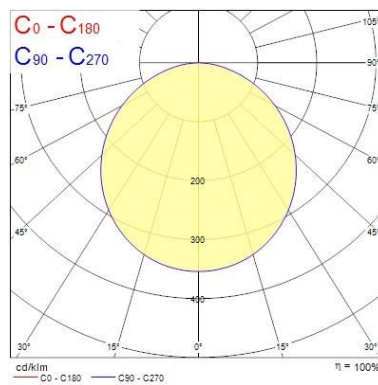
Descripción del paquete	Carton
Código EAN	5410288510040
Longitud del embalaje individual(cm)	2.7
Anchura única del embalaje (cm)	4.4
Altura única del embalaje (cm)	43.4
DUN14 (outer)	15410288510047
Cantidad del embalaje por cajas	30
Packaging outer length (cm)	45.5
Packaging outer width (cm)	25.5
Packaging outer height (cm)	19.7

FOTOMETRÍA

0.5	1.46	E(0°) E(C0)	95.5°	377 3L
1.0	2.91	E(0°) E(C0)	95.5°	93 8
1.5	4.37	E(0°) E(C0)	95.5°	41 4
2.0	5.62	E(0°) E(C0)	95.5°	23 2
2.5	7.28	E(0°) E(C0)	95.5°	15 1
3.0	8.73	E(0°) E(C0)	95.5°	10 1

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 111.0°)



DIBUJOS TÉCNICOS

