

Tubo LED 800

LED PIPE 1050LM 14W L1200 3000K

0051003

Características del producto

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Código IPC	0051003
Nombre del producto	LED PIPE 1050LM 14W L1200 3000K
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	4170503
Fixture luminous flux (lm)	1050
Eficacia (clasificada) (lm/w)	75
Temperatura de color (K)	3000
Color de la luz	Blanco cálido
Consumo total de energía (W)	14
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	5410288510033
Lámpara incluida	INTEGRATED LED

TABLA DE DATOS

Información General

Código IPC	0051003
Nombre del producto	LED PIPE 1050LM 14W L1200 3000K
Tecnología	LED
Housing Materials	Policarbonato
Montaje	Montaje en superficie
Entorno	Internal
Aplicación general	Hospitality, Residential & Consumer

Tubo LED 800

LED PIPE 1050LM 14W L1200 3000K

0051003

Certificaciones	CE
ETIM Class	EC000109
FI del número electrónico	4170503

Datos ópticos

Fixture luminous flux (lm)	1050
Eficacia (clasificada) (lm/w)	75
Temperatura de color (K)	3000
Color de la luz	Blanco cálido
Cromaticidad ajustable	N
Tipo de distribución	Direct

Datos eléctricos

Consumo total de energía (W)	14
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)	235
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	Policarbonato
Acabado del reflector	Difusor
Longitud (mm)	1182
Anchura (mm)	24
Altura (mm)	36
Peso (kg)	0.292

Packaging

Descripción del paquete	Carton
Código EAN	5410288510033

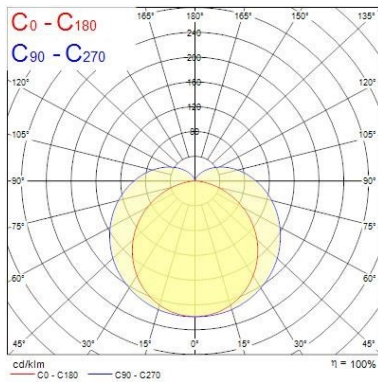
Tubo LED 800

LED PIPE 1050LM 14W L1200 3000K

0051003

Longitud del embalaje individual(cm)	2.7
Anchura única del embalaje (cm)	4.4
Altura única del embalaje (cm)	133.4
DUN14 (outer)	15410288510030
Cantidad del embalaje por cajas	30
Packaging outer length (cm)	135.5
Packaging outer width (cm)	25.5
Packaging outer height (cm)	19.7

FOTOMETRÍA



Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam angle [°]	Illuminance [lx]
0.5	10.58 1.43	E(0°) E(C90) E(C0) 84.8° 55.2°	746 0 70
1.0	21.16 2.86	E(0°) E(C90) E(C0) 84.8° 55.2°	187 0 18
1.5	31.74 4.28	E(0°) E(C90) E(C0) 84.8° 55.2°	83 0 8
2.0	42.32 5.71	E(0°) E(C90) E(C0) 84.8° 55.2°	47 0 4
2.5	52.89 7.14	E(0°) E(C90) E(C0) 84.8° 55.2°	30 0 3
3.0	63.47 8.57	E(0°) E(C90) E(C0) 84.8° 55.2°	21 0 2

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 C0 - C180 (Half beam angle: 110.0°)
 C90 - C270 (Half beam angle: 169.2°)

DIBUJOS TÉCNICOS

