

TUBULAR/SLC -40°C IP67

ES

Montaje: Adosado/Suspendido.

Fuente de luz: Módulos lineales LED SMD.

Sistema óptico: Difusor y cuerpo resistentes a los rayos UVA.
Temperatura de color 4000K.

Distribución luminosa: Directa.

Equipo eléctrico: Equipo de control electrónico. PF>0,95.

Materiales: Cuerpo: Policarbonato. Reflector: Acero lacado en blanco. Difusor: Policarbonato opal longitudinal irrompible.

Acabado: Color blanco.



EN

Mounting: Surface/Suspended.

Light source: LED linear modules SMD.

Optical system: Diffuser resistant to UVA rays.
Temperature color 4000K.

Light distribution: Direct.

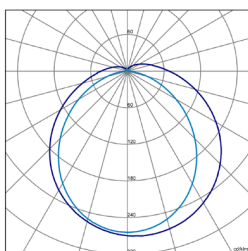
Electrical equipment: Electronic control gear. PF>0,95.

Materials: Body: Polycarbonate. Reflector: White lacquered steel.
Diffuser: Unbreakable longitudinal polycarbonate.

Surface finish: White color.



TUBULAR/SLC-40°C-L-IP67-48W



ESPECIAL PARA BAJAS TEMPERATURAS

SPECIAL FOR LOW TEMPERATURES

INCLUIDO / INCLUDED



Conector rápido
Fast connector



Garras transparentes
Transparent brackets

DISPONIBLE / AVAILABLE

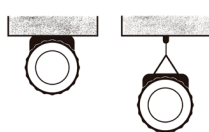


Garras de acero
Steel brackets

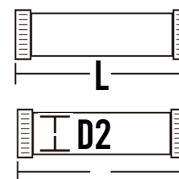


Kit de suspensión
Suspension kit

MONTAJE/MOUNTING



D1



	D1	D2	L
TUBULAR/SLC-S -40°	66	60	662
TUBULAR/SLC-M -40°	66	60	1252
TUBULAR/SLC-L -40°	66	60	1562

ESTANDAR/STANDARD



5 AÑOS
5 YEARS



220-240V
50-60Hz



IP 67



IK 09



CLASE II
CLASS II



50.000h
L80B10



-40°
+40°



CRI 80



DALI

BAJO CONSULTA/UNDER REQUEST

CONFIGURACION ONLINE
ONLINE CONFIGURATION



Código Code	Referencia Reference	Kg Kg	Potencia Power	Lúmenes Lumens	Eficiencia Efficiency	CCT (K) CCT (K)
TOL222K2G	TUBULAR/SLC/-40°C-S-IP67-18W 2200Lm/840	0,8	18W	2200	122 lm/W	4000
TOL324K2G	TUBULAR/SLC/-40°C-M-IP67-36W 4200Lm/840	1,2	36W	4200	117 lm/W	4000
TOL425K7G	TUBULAR/SLC/-40°C-L-IP67-48W 5700Lm/840	1,4	48W	5700	119 lm/W	4000

ACCESORIOS DISPONIBLES/AVAILABLE ACCESSORIES

GARRAS DE ACERO/STEEL BRACKETS

SET DE SUSPENSION/SUSPENSION SET

ELECTRIFICACION LC 3 POLOS/ELECTRIFICATION LC 3 PINES