



Iluminación
técnica

TEI



TEI
638





Características del producto

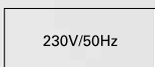
Cuerpo

Chapa de acero



Acabado

Pintado en epoxi-poliéster blanco mate



Sistema de fijación

Versión de empotrar en techo con niveladores



Sistema óptico

DCS - Difusor microperforado

Fuente de luz

LED, RG1, CRI>80, MacAdam Step ≤ 3



Vida útil del LED

80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

Fuente de alimentación

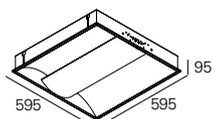
Driver LED 220-240V-50/60Hz incluido

Espesor del techo

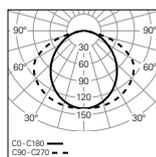
Para techos entre 1-25 mm

01. Seleccionar versión

TEI



DCS - Difusor microperforado



UGR	W	lm output	lm/W	■	CÓDIGO*
≤19	29	2223	77	578x578	90853L060▼W●◆♣
≤22	43	3334	78	578x578	90852L060▼W●◆♣



*Sustituya los símbolos para completar el código

Fuente de alimentación	▼
HF	E
DALI	H

Emergencia	●
No EM	0
EM 3h (K3) ¹	3

Temp. de color	◆
3000K	3
4000K	0

Conector	♣
Sin conector	00
W3M ²	W3
W5MD ³	W5

02. Seleccionar opciones

OPCIONES	Código
----------	--------

Cable de seguridad en acero L1500 mm	955000
--	--------

Proyectos a medida

- Mediante solicitud.

¹ Preparado para telemando.

² Conector Wieland 3 polos GST18i3 macho.

³ Conector Wieland 5 polos GST18i5 DIM macho.