

PRODUCTOS | LUMINARIAS A LED DE INTERIOR

LUMINARIAS DE APLICAR - BLANCO - CUADRADAS

INFORMACIÓN GENERAL

Fabricada en aleación de aluminio.
 Acabado de frente: Pintura horneada.
 Color: Blanco
 Luz: Día, cálida y natural
 Incluye fuente de alimentación.
 Entrada: 220/240Vca - 50Hz.
 Potencia: 8W, 12W, 20W, 25W y 30W
 Vida útil: 25.000 hs.

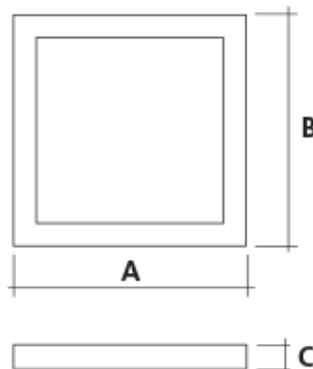
Potencia	Luz Día	Luz Cálida	Luz Natural	MATERIAL	V	⌚
8W	✓	✓	✓	ALUMINIO	220Vca	25.000
12W	✓	✓	✓	ALUMINIO	220Vca	25.000
20W	✓	✓	✓	ALUMINIO	220Vca	25.000
25W	✓	✓	✓	ALUMINIO	220Vca	25.000
30W	✓	✓	✓	ALUMINIO	220Vca	25.000



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DIMENSIONES (mm.)

Código	A	B	C
TS-SMD-28BW-REC	120	120	30
TS-SMD-28BWW-REC	120	120	30
TS-SMD-28BW-RECN	120	120	30
TS-SMD-412BW-REC	160	160	30
TS-SMD-412BWW-REC	160	160	30
TS-SMD-412BW-RECN	160	160	30
TS-SMD-620BW-REC	210	210	30
TS-SMD-620BWW-REC	210	210	30
TS-SMD-620BW-RECN	210	210	30
TS-SMD-825BW-REC	240	240	35
TS-SMD-825BWW-REC	240	240	35
TS-SMD-825BW-RECN	240	240	35
TS-SMD-830BW-REC	290	290	30
TS-SMD-830BWW-REC	290	290	30



Código

Potencia

Luz

Temp. de luz

Material

LUMINARIAS A LED DE APLICAR CUADRADAS - 8W

TS-SMD-28BW-REC 8 W DÍA 6000 °k Aluminio

TS-SMD-28BWW-REC 8 W CÁLIDA 3000 °k Aluminio

TS-SMD-28BW-RECN 8 W NATURAL 4500 °k Aluminio



Código Potencia Luz Temp. de luz Material
LUMINARIAS A LED DE APLICAR CUADRADAS - 12W

TS-SMD-412BW-REC 12 W DÍA 6000 °k Aluminio

TS-SMD-412BWW-REC 12 W CÁLIDA 3000 °k Aluminio

TS-SMD-412BW-RECN 12 W NATURAL 4500 °k Aluminio



Código Potencia Luz Temp. de luz Material
LUMINARIAS A LED DE APLICAR CUADRADAS - 20W

TS-SMD-620BW-REC 20 W DÍA 6000 °k Aluminio

TS-SMD-620BWW-REC 20 W CÁLIDA 3000 °k Aluminio

TS-SMD-620BW-RECN 20 W NATURAL 4500 °k Aluminio



Código Potencia Luz Temp. de luz Material
LUMINARIAS A LED DE APLICAR CUADRADAS - 25W

TS-SMD-825BW-REC 25 W DÍA 6000 °k Aluminio

TS-SMD-825BWW-REC 25 W CÁLIDA 3000 °k Aluminio

TS-SMD-825BW-RECN 25 W NATURAL 4500 °k Aluminio



Código Potencia Luz Temp. de luz Material
LUMINARIAS A LED DE APLICAR CUADRADAS - 30W

TS-SMD-830BW-REC 30 W DÍA 6000 °k Aluminio

TS-SMD-830BWW-REC 30 W CÁLIDA 3000 °k Aluminio

