

MATEL

PANEL LED 3 CCT SUPERFICIE REDONDO

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO

IP20

LUZ FRÍA 6500 K

LUZ NEUTRA 4000 K

LUZ CÁLIDA 3000 K



PANEL LED
230V

FÁCIL
ANCLAJE
GIRATORIO

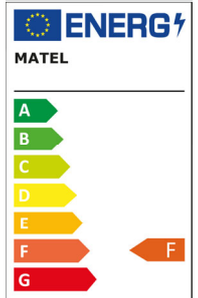
120°

SUPERFICIE

3 CCT

PF-0,5
RA-80
IP-20

1
UNIDAD



CARACTERÍSTICAS

Panel LED con conexión a 230V

Consumo: 18W, 24W y 32W

Apertura de luz no inferior a 120°

Temperatura de color 3 CCT: cálida,
neutra y fría (3000K, 4000K y 6500K)

Marco fabricado en ABS

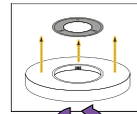
Cubierta matizada de polímero PS

Fácil anclaje giratorio

Ahorran hasta un 90% de energía

Vida útil promedio hasta 30 000 horas

Garantía de 2 años



ANCLAJE FÁCIL
GIRATORIO



INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CAJA	POTENCIA (W)	TEMPERATURA DE COLOR (K)	VOLTAJE (V)	COLOR	Ø (MM)	CUBIERTA	VIDA PROMEDIO (HORAS)	FLUJO LUMINOSO (LM)
24715	8425160247157	1	18	3 CCT	230	Nórdico	230	Mate	30 000	1850
25696	8425160256968	1	24	3 CCT	230	Nórdico	300	Mate	30 000	2500
26295	8425160262952	1	32	3 CCT	230	Nórdico	400	Mate	30 000	4300