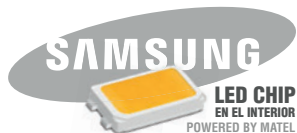


MATEL

BOMBILLA LED INDUSTRIAL

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTANEO
ALTO RENDIMIENTO



SAMSUNG
LED Inside

INDUSTRIAL

CONEXIÓN
176-264V

220°



E-27

1

UNIDAD

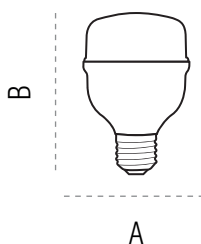


PF - 0,5
RA - 80
IP - 20



CARACTERÍSTICAS

Chip LED SAMSUNG en el interior.
Conexión a 176-264V - 50/60 Hz.
Consumo: 20W, 30W, 40W y 50W.
Apertura de luz no inferior a 220°.
Disponible en temperatura fría (6500K).
Cuerpo en PC y cubierta matizada.
Interior de aluminio.
Ahorran hasta un 90% de energía.
Vida útil hasta 40 000 horas.
Garantía de 3 años.



INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CAJA	POTENCIA (W)	TEMPERATURA DE COLOR (K)	VOLTAJE (V)	BASE	MEDIDA AxB (MM)	CUBIERTA	VIDA PROMEDIO (HORAS)	FLUJO LUMINOSO (LM)
27814	8425160278144	1	20	6500	176-264V	E-27	70x105	Mate	40 000	2000
28275	8425160282752	1	30	6500	176-264V	E-27	100x150	Mate	40 000	3000
28605	8425160286057	1	40	6500	176-264V	E-27	115x160	Mate	40 000	4000
29055	8425160290559	1	50	6500	176-264V	E-27	135x180	Mate	40 000	5000