



OSRAM Parathom DIM PAR16 8W GU10 Lampadina LED GU10 60° Dimmerabile

Ref. 0501

OSRAM Dimmerabile GU10 PAR16 LED dicroico 8W. Rif.: LPPR16D8060 8W/827 gu10 Ean: 4058075609075 (Bianco caldo 2700K). N. rif.: LPPR16D8060 8W/840 gu10 Ean: 4058075609037 (bianco neutro 4000K). Angolo di apertura 60 gradi Potenza 8 Watt Presa GU10 575 lumen Disponibile in 2700K e 4000K




Dati del prodotto

Tonalità della luce	Bianco neutro, Bianco extra caldo
Kelvin (K)	4000, 2700
Lumen (Lm)	575
CRI	80-85
Tipo di LED	COB
Dimmerabile	Si
Potenza (W)	8
Tensione nominale (V)	230V-AC
Frequenza (Hz)	50 - 60
Fattore di potenza (cosφ)	0,77
Driver	Interno
Porta lampada	GU10
Dimensioni (mm) LxIxh	51x55
Materiale	Vetro
Materiale diffusore	Plastica
Uso esterno	Si, in lampade a tenuta stagna
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C



Vita utile (h)	25000
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni

Varianti di prodotto

Riferimento	Attributi	
0609037	Temperatura di colore - Bianco Neutro	
0609075	Temperatura di colore - Bianco Caldo	