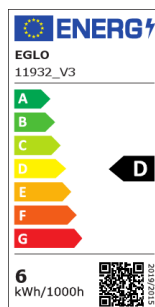


11932 LM_LED_E27 - V2



COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2015
with regard to energy labelling of light sources

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Podstawowe informacje

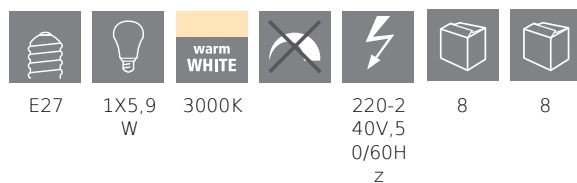
Trade mark	EGLO
numer artykułu	11932
typ	źródło światła / żarówka
barwa światła łącznie	WARM WHITE
typ źródła światła(1)	E27-LED-A60
kod EAN/UPC	9002759119324

Wymiary

Średnica artykułu (w mm/in)	60
Długość artykułu (w mm/in)	107

Informacje techniczne

Równoważna moc (W)	60
item-number LED-board (1)	11932
Lighting Technology	LED
Kierunkowe źródło światła	No
Lamp cap (Socket)	E27
Źródło światła podłączone bezpośrednio do napięcia sieciowego	Yes
Siecowe źródło światła	No
Źródło światła z regulacją koloru	No
Źródło światła o wysokiej luminancji	No
Możliwość ściemniania	No
Energy consumption (kWh/1000h)	6
Rated useful lumen	806
Kąt wiązki (°) podczas pomiaru	360
Color temperature (K)	3000
Nominal wattage (W)	5,9
Chromaticity coordinates x (1)	0,44
Chromaticity coordinates y (1)	0,403
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	90
Współczynnik żywotności lampy @ 3000h	> = 90 %
Współczynnik utrzymania strumienia świetlnego @ 3000h% w liczbie dziesiętnej	0,96
Współczynnik przemieszczenia DF (PF)	0,5
Efekt migotania / Pst LM	0,1
Efekt stroboskopowy / SVM	0,1



11932 LM_LED_E27 - V2

