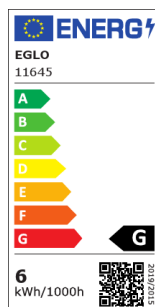


11645 LM_LED_E14 - V2



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

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Podstawowe informacje

numer artykułu	11645
typ	źródło światła / żarówka
barwa światła łącznie	WARM WHITE
typ źródła światła(1)	E14-LED-C37
kW/1000 h	6
kod EAN/UPC	9002759116453

Wymiary

Średnica artykułu (w mm/in)	37
Długość artykułu (w mm/in)	100

Informacje o oświetleniu

Tolerancja koloru (LED, SDCM)	<6
-------------------------------	----

11645











LM_LED_E14 - V2

Informacje techniczne

Współczynnik mocy lampy	0,8
Prąd znamionowy (w mA)	30
Nominalna trwałość użytkowa (w h)	25 000
Moc znamionowa (dokładność 0,1W)	5,5
Znamionowa trwałość użytkowa (w h)	25 000
Kierunkowe źródło światła	No
Źródło światła podłączone bezpośrednio do napięcia sieciowego	No
Siecowe źródło światła	No
Źródło światła z regulacją koloru	No
Źródło światła o wysokiej luminancji	No
Możliwość ściemniania	No

Informacje o włączniku

Czas uruchamiania	<0,5 sec
Czas nagrzewania do 60%.	< 1 sec
Liczba cykli przełączania	15000

									
E14	1x5,5 W	3000K warm WHITE	25000 h		220-2 40V,5 0/60H Z	220-2 40V,5 0/60H Z		>80	10

