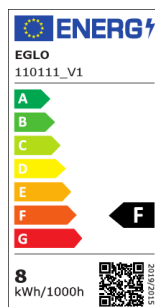


110111 LM_LED_E27 - V2



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

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Általános információk

Védjegy	EGLO
Cikkszám	110111
Típus	fényforrás
Színhőmérséklet 1	WARM WHITE
Fényforrás típusa 1	LED-FILAMENT
Energiafogyasztás bekapcsolt üzemmódban (kWh/1000 óra)	8
EAN-kód	9008606228393
Energiahatékonysági osztály	F
Világítástechnológia	LED
Foglalat 1	E27

Méretek

Termék átmérője (mm/in)	160
Termék hossza (mm/in)	320

Könnyű információk

Névleges fényáram (lm)	806
Beam angle (°) - at measurement	360
Színhőmérséklet (K)	2100
Színvisszaadási index (CRI)	80
Hálózati fényforrás	1
Színkoordináták x (1)	0,516
Fényforrás formája 1	PS160

Technikai adatok

Egyenértékű teljesítmény (W)	60
Névleges teljesítmény	8
LED panel cikkszama 1	110111
Fényáram-stabilitási tényező 3000 óránál	0,94
Élettartam-tényező 3000 óránál	> = 90 %
Eltolási tényező (cos φ1)	0,5
Villogás mértéke (Pst LM)	0,1
Stroboszkópos hatás mértéke (SVM)	0,1

Kapcsolási információk

Szabályozható (fényforrás, LED panel, ...)	1
--	---



E27

220-2
40V,5
0/60H
Z

110111

LM_LED_E27 - V2

