



A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2015 FELHATALMAZÁSON
ALAPULÓ RENDELETE\na fényforrások energiacímkezése
tekintetében való kiegészítéséről

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Általános információk

Védjegy	EGLO
Cikkszám	12245
Típus	fényforrás
Színhőmérséklet	TUNEABLE WHITE
Fényforrás típusa	E27-LED-G125
kW/1000 óra	5
EAN-kód	9002759122454
Energiahatékonysági osztály	G

Méretek

Termék átmérője (mm)	125
Termék hossza (mm)	170

Könnyű információk

Fényszíntolerancia (LED, SDCM)	<6
--------------------------------	----

Technikai adatok










Egyenértékű teljesítmény (W)	33
Névleges áramerősség (mA)	47
Névleges élettartam (óra)	20000
Lámpa mért teljesítménye (0,1 W-os pontossággal)	5
Mért élettartam (óra)	20 000
LED panel cikkszama (1)	12245
Világítástechnológia	LED
Irányított fényű fényforrás	Nem
Fényforrás fejtípusa	E27
Hálózati fényforrás	Igen
Összekapcsolt fényforrás	Igen
Állítható színű fényforrás	Igen
Nagy fénysűrűségű fényforrás	Nem
Szabályozható (fényforrás, LED panel, ...)	Nem
Energiafogyasztás bekapcsolt üzemmódban (kWh/1000 óra)	5
Névleges fényáram (lm)	360
Beam angle (°) - at measurement	360
Színhőmérséklet (K)	2200-6500
Névleges teljesítmény	4,90
Készenléti energiafogyasztás (Psb, W)	0,50
Színkoordináták x (1)	0,5044
Színkoordináták y (1)	0,4173
Színvisszaadási index (CRI)	80
Élettartam-tényező 3000 óránál	> = 90 %
Fényáram-stabilitási tényező 3000 óránál	0,93

Kapcsolási információk

Funkció

vezérlés: applikációval, távirányítóval
színhőmérséklet szabályzás

Bekapcsolási idő	<0,5 sec
Bemelegedési idő 60%-ra	< 0,5 sec
Kapcsolási ciklus	25 000

								
E27	1x4,9 W	2265K tunable WHITE	20000 h		220-2 40V,5 0/60H z	25000 x	>80	

12245 LM_LED_E27 - V2

