



LED lamp

A60, E27, 2200-2700K, 280°, 7W

Warm wit van gloeilampen moet niet met hoge kosten gepaard gaan. De lamp heeft dezelfde lichtkleur als traditionele lampen, maar biedt het voordeel minder energie te verbruiken. Bij het dimmen verandert de lichtkleur van 2700K naar 2200K en bij het omlaag dimmen toont de module hetzelfde effect als gloeilampen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Art.nr.	1002126
Fitting	E27
Type lichtbron	LED E27
IP-code	IP 20
dimbaar	Ja
Dimtechnologie	Dim-to-Warm, faseaansnijding, faseafsnijding
Kwikzilvergehalte	0 mg
Nominale spanning	220-240V ~50/60Hz V
Gewogen verbruik	7 kWh/1000h
Elektrische vermogensfactor	0.92
Wattage	7 W
Inschakeltijd	0.5 s
Starttijd	0 s
Lumen	830 lm
Lichtkleurtemperatuur	2200-2700 Kelvin
Stralingshoek	280 °
Kleur	transparant
CRI	80
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM
Levensduur	15000 h
Schakelcycli	100000

Breedte	6 cm
Diepte	6 cm
Diameter	6 cm
Nettogewicht	0.044 kg
Brutogewicht	0.069 kg

Aanbevolen Lichtbron

1002855	KENKUA SPOT , E27 in-door LED wandarmatuur, chroom, 3000K
---------	-----------------------------------------------------------