

LED line LITE

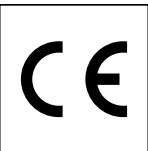
Symbol: 248337

EAN: 5901583248337

LED-lamp GU10 4000K 1W 80lm 230V  
120 ° LITE glas



LED-lijnlamp LITE GU10 1W 4000K is een effectieve lichtbron met een neutrale kleurtemperatuur van 4000 K. De lichtopbrengst bereikt maar liefst 80 lumen bij een vermogen van slechts 1 W, die een uitstekende kleurweergave met een Ra factor van 80 biedt. De levensduur van het product is maximaal 30.000 uur met een maximum aantal aan/uit cycli van 50.000.



Technische gegevens

Parameter	Waarde
Energie-efficiëntieklasse 2019/2015	G
Garantie	3
Stroom	• 1 W
Spanning	• 220-260 V AC
Lichtkleurtemperatuur	• 4000 K
Lichte kleur	Wit
Kleurweergave-index Ra	80
Lichtopbrengst	80
Totale lichtstroom	80 lm
Behoudfactor van de lichtstroom	96
Houdbaarheid L70B50	30 000 h
Duurzaamheidsfactor	0.9

Parameter	Waarde
MacAdam's stappen	≤6
Voedingsspanningsfrequentie	50/60Hz
Stralingshoek	120 °
Diodetype	SMD2835
Vermogensfactor PF	0,3
Aantal aan/uit-cycli	50000
Opwarmtijd lamp tot 60%	1
Bedrijfstemperatuur	-20÷40
Voor toepassingen	Binnen in de kamers
Hoogte	55
Diameter van de fitting	50 mm
Materiaal (behuizing)	Glas

LED line LITE

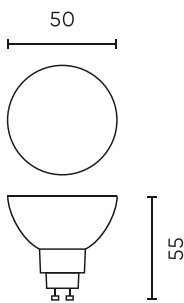
Symbol: 248337

EAN: 5901583248337

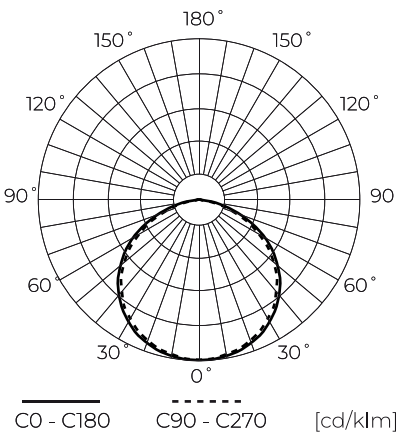
LED-lamp GU10 4000K 1W 80lm 230V

120 ° LITE glas

Technisch tekenen

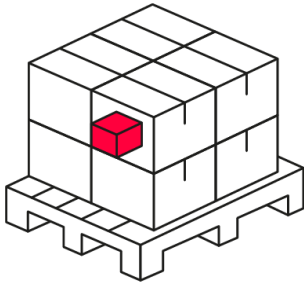


Lichtverdeling



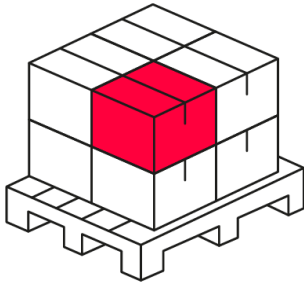
Extra productfoto's

Logistieke gegevens



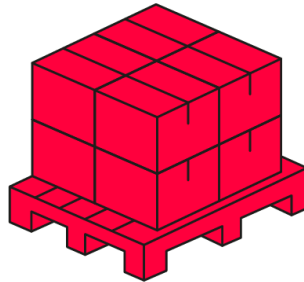
Individuele verpakking

Hoeveelheid	10
Breedte	50 mm
Hoogte	50 mm
Lengte	60 mm
Weegschaal	0,07 kg



Bulkverpakkingen

Hoeveelheid	100
Breedte	610 mm
Hoogte	235 mm
Lengte	150 mm
Volume	0,021 m3
Weegschaal	6,5 kg
Reacties	



Europallet

Hoeveelheid	4500
Hoogte	1950 mm
Hoeveelheid in laag	800
Aantal lagen	8
Hoeveelheid: Europallet	6400
Weegschaal	416 kg

LED line LITE

Symbol: 248337

EAN: 5901583248337

**LED-lamp GU10 4000K 1W 80lm 230V  
120 ° LITE glas**

Voorbeeldimplementatie