

LED line PRIME

Symbol: 247583-II

EAN: 5905378201644

**LED-lamp E14 4000K 7W 1000lm 230V
220 ° C37 Keramiek PRIME**



LED-lamp E14 7W 4000K 1000lm door LED lijn PRIME is een unieke bron van high performance licht. Hij zendt neutraal wit licht uit met een kleurtemperatuur van 4000 K, ideaal voor diverse binnentoepassingen. Met een lichtstroom van 1000 lumen en een prestatie van 142 lm/W, zorgt het voor helderheid met een minimaal energieverbruik. Gemaakt van hoogwaardig glas en keramiek is het duurzaam en esthetisch.



Technische gegevens

Parameter	Waarde
Energie-efficiëntieklasse 2019/2015	D
Garantie	5
Stroom	• 7 W
Spanning	• 170-250 V AC
Lichtkleurtemperatuur	• 4000 K
Lichte kleur	Wit
Kleurweergave-index Ra	80
Dichtheidsklasse	IP20
Lichtopbrengst	142
Totale lichtstroom	1000 lm
Behoudfactor van de lichtstroom	96
Houdbaarheid L70B50	30 000 h
Duurzaamheidsfactor	0.9

Parameter	Waarde
MacAdam's stappen	≤6
Voedingsspanningsfrequentie	50/60Hz
Stralingshoek	220 °
Diodetype	SMD2835
Vermogensfactor PF	0,5
Aantal aan/uit-cycli	50000
Opwarmtijd lamp tot 60%	1
Bedrijfstemperatuur	-20÷40
Voor toepassingen	Binnen in de kamers
Hoogte	111
Diameter van de fitting	37 mm
Materiaal (behuizing)	Keramiek

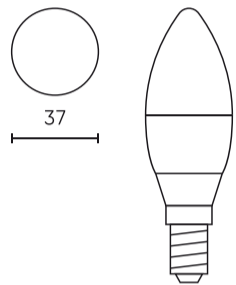
LED line PRIME

Symbol: 247583-II

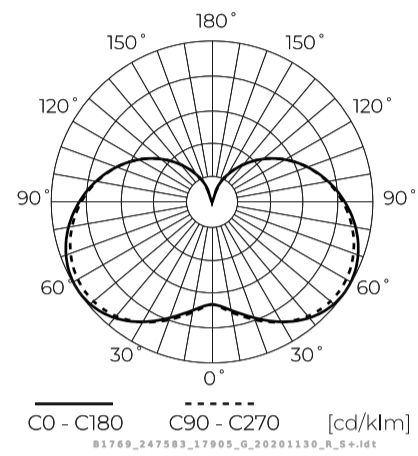
EAN: 5905378201644

**LED-lamp E14 4000K 7W 1000lm 230V
220 ° C37 Keramiek PRIME**

Technisch tekenen



Lichtverdeling



Extra productfoto's



Logistieke gegevens



Individuele verpakking

Hoeveelheid	1
Breedte	47 mm
Hoogte	125 mm
Lengte	47 mm
Weegschaal	0,06 kg

Bulkverpakkingen

Hoeveelheid	100
Breedte	270 mm
Hoogte	255 mm
Lengte	500 mm
Volume	0,034 m ³
Weegschaal	7 kg

Europallet

Hoogte	1890 mm
Hoeveelheid in laag	600
Aantal lagen	7
Hoeveelheid: Europallet	4200
Weegschaal	294 kg

LED line PRIME

Symbol: 247583-II

EAN: 5905378201644

**LED-lamp E14 4000K 7W 1000lm 230V
220 ° C37 Keramiek PRIME**

Voorbeeldimplementatie