

LED line PRIME

Symbol: 248627-II

EAN: 5905378201675

**LED-lamp E14 4000K 9W 1260lm 230V
220 ° C37 Keramiek PRIME**



LED-lamp E14 9W 4000K 1260lm van LED-lijn PRIME is een geavanceerde lichtbron, gemaakt met SMD2835 technologie, gekenmerkt door hoge lichtprestaties van 140 lm/W. Het heeft een neutrale kleur van licht op 4000 K, waardoor natuurlijke kleurweergave ($Ra \geq 80$) mogelijk is. De duurzaamheid van het apparaat bereikt 30.000 uur, en de lichthoek van 220° garandeert een uniforme verstrooiing van licht.



Technische gegevens

Parameter	Waarde
Energie-efficiëntieklasse 2019/2015	D
Garantie	5
Stroom	• 9 W
Spanning	• 170-250 V AC
Lichtkleurtemperatuur	• 4000 K
Lichte kleur	Wit
Kleurweergave-index Ra	80
Dichtheidsklasse	IP20
Lichtopbrengst	140
Totale lichtstroom	1260 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 mm
Weegschaal	0,050 kg
Materiaal (behuizing)	Keramiek

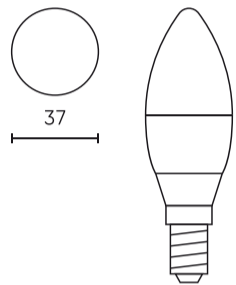
LED line PRIME

Symbol: 248627-II

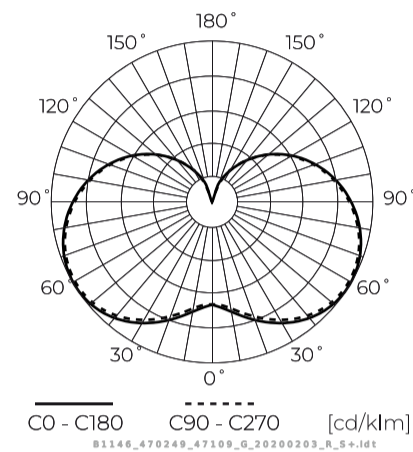
EAN: 5905378201675

**LED-lamp E14 4000K 9W 1260lm 230V
220 ° C37 Keramiek PRIME**

Technisch tekenen



Lichtverdeling



Extra productfoto's



Logistieke gegevens



Individuele verpakking

Hoeveelheid	1
Breedte	68 mm
Hoogte	142 mm
Lengte	68 mm
Weegschaal	0,064 kg

Bulkverpakkingen

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

Europallet

Hoeveelheid	3600
Hoogte	1,70 m
Hoeveelheid in laag	
Aantal lagen	
Hoeveelheid: Europallet	36
Weegschaal	277 kg

LED line PRIME

Symbol: 248627-II

EAN: 5905378201675

**LED-lamp E14 4000K 9W 1260lm 230V
220 ° C37 Keramiek PRIME**

Voorbeeldimplementatie