

LED line PRIME

Symbol: 202368

EAN: 5905378202368

**LED-lamp E27 1800K 4W 230lm 230V
360 ° FILAMENT G125 DIM Glazen prime**



LED-lamp E27 4W 1800K 230lm De G125 LED-lijn PRIME is een perfecte combinatie van klassieke stijl en moderne technologie. Zijn kleurtemperatuur van 1800 K geeft een warm, aangenaam licht, waardoor een ontspannende sfeer ontstaat. Dankzij de hoge lichtopbrengst van 57,5 lm/W en een duurzaamheid van maximaal 25.000 uur is het een langetermijnoplossing met een laag energieverbruik.



Technische gegevens

Parameter	Waarde
Energie-efficiëntieklasse 2019/2015	G
Garantie	5
Stroom	• 4 W
Spanning	• 220-240 V AC
Lichtkleurtemperatuur	• 1800 K
Lichte kleur	Wit
Kleurweergave-index Ra	80
Dichtheidsklasse	IP20
Lichtopbrengst	57,5
Totale lichtstroom	230 lm
Behoudfactor van de lichtstroom	96
Houdbaarheid L70B50	25 000 h
Duurzaamheidsfactor	0.9
MacAdam's stappen	≤6

Parameter	Waarde
Voedingsspanningsfrequentie	50/60Hz
Stralingshoek	360 °
Diodetype	Filament
Aantal diodes	1
Duurzaamheid	25 000 h
Aantal aan/uit-cycli	50000
Opwarmtijd lamp tot 60%	1
Bedrijfstemperatuur	-20÷40
Voor toepassingen	Binnen in de kamers
Hoogte	175
Diameter van de fitting	125 mm
Weegschaal	101
Materiaal (behuizing)	Glas

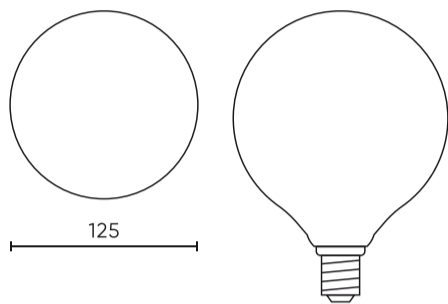
LED line PRIME

Symbol: 202368

EAN: 5905378202368

**LED-lamp E27 1800K 4W 230lm 230V
360 ° FILAMENT G125 DIM Glazen prime**

Technisch tekenen

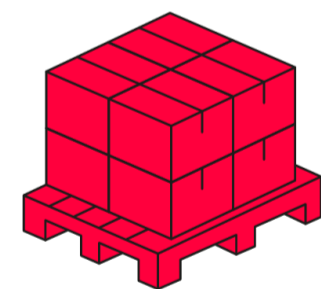
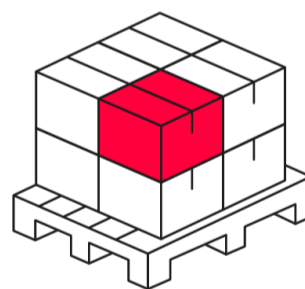
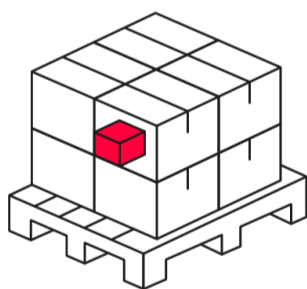


Lichtverdeling

Extra productfoto's



Logistieke gegevens



Individuele verpakking

Hoeveelheid	1
Breedte	50 mm
Hoogte	105 mm
Lengte	50 mm
Weegschaal	0,11 kg

Bulkverpakkingen

Hoeveelheid	20
Breedte	540 mm
Hoogte	210 mm
Lengte	685 mm
Volume	0,077 m3
Weegschaal	4,82 kg

Europallet

Hoogte	1890 mm
Hoeveelheid in laag	40
Aantal lagen	9
Hoeveelheid: Europallet	360
Weegschaal	76,86 kg

LED line PRIME

Symbol: 202368

EAN: 5905378202368

**LED-lamp E27 1800K 4W 230lm 230V
360 ° FILAMENT G125 DIM Glazen prime**

Voorbeeldimplementatie

