

LED line PRIME

Symbol: 247606-II

EAN: 5905378201767

**LED žárovka E27 4000K 7W 1000lm
230V 220° G45 DIM Keramika PRIME**



LED žárovka E27 7W 4000K 1000 lm od LED line PRIME je inovativní světelný zdroj, který zaručuje vysoký výkon 142 lm / W. Vyzařováním neutrálního bílého světla s barevnou teplotou 4000 K poskytuje příjemné osvětlení bez blikajícího efektu a s minimální ztrátou jasu po dlouhodobém používání (96% světelný proud). Vytrvalost dosahuje 30 000 hodin a počet aktivačních cyklů je až 50 000.



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Energetická třída 2019/2015	D
Záruka	5
Moc	• 7 W
Napětí	• 170-250 V AC
Teplota barvy světla	• 4000 K
Světlá barva	Bílý
Index podání barev Ra	80
Třída těsnosti	IP20
Světelný výkon	142
Celkový světelný tok	1000 lm
Faktor udržení světelného toku	96
Trvanlivost L70B50	30 000 h
Faktor trvanlivosti	0.9

Parametr	Hodnota
Funkce stmívání	PWM
MacAdamovy kroky	≤6
Frekvence napájecího napětí	50/60Hz
Úhel paprsku	220 °
Typ diody	SMD2835
Účinník PF	0,5
Počet cyklů zapnutí/vypnutí	50000
Doba zahřívání lampy na 60 %	1
Provozní teplota	-20÷40
Pro aplikace	Uvnitř pokojů
Výška	84
Průměr armatury	45 mm
Materiál (pouzdro)	Keramika

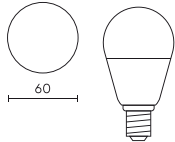
LED line PRIME

Symbol: 247606-II

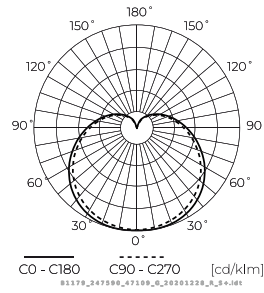
EAN: 5905378201767

**LED žárovka E27 4000K 7W 1000lm
230V 220° G45 DIM Keramika PRIME**

Technické kreslení



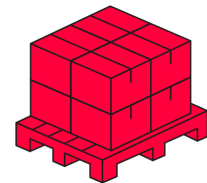
Rozložení světla



Další fotografie produktů



Logistická data



Individuální balení

Množství	1
Šířka	50 mm
Výška	63 mm
Délka	50 mm
Váhy	0,06 kg

Hromadné balení

Množství	100
Šířka	270 mm
Výška	230 mm
Délka	530 mm
Objem	0,032 m ³
Váhy	7 kg

Europaleta

Výška	1840 mm
Množství ve vrstvě	400
Počet vrstev	8
Množství: Euro paleta	3200
Váhy	224 kg

LED line PRIME

Symbol: 247606-II

EAN: 5905378201767

**LED žárovka E27 4000K 7W 1000lm
230V 220° G45 DIM Keramika PRIME**

Příklad implementace