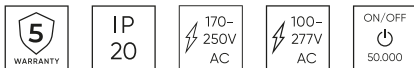


LED line PRIME

Symbole: 209695

EAN: 5905378209695

**Ampoule LED E27 3000K 7W 1000lm
230V 220° G45 Céramique PRIME**



Données techniques

Paramètre	Valeur
Classe d'efficacité énergétique 2019/2015	D
Garantie	5
Pouvoir	• 7 W
Tension	• 170-250 V AC
Température de couleur de la lumière	• 3000 K
Couleur claire	Blanc
Indice de rendu des couleurs Ra	80
Classe d'étanchéité	IP20
Efficacité lumineuse	142
Flux lumineux total	1000 lm
Facteur de maintien du flux lumineux	96
Durée de conservation L70B50	30 000 h
Facteur de durabilité (EPREL)	0.9

Paramètre	Valeur
Les pas de MacAdam	≤6
Fréquence de la tension d'alimentation	50/60Hz
Angle du faisceau	220 °
Type de diode	SMD2835
Facteur de puissance PF	0,5
Nombre de cycles marche/arrêt	50000
Temps de préchauffage de la lampe à 60 %	1
Température de fonctionnement	-20÷40
Pour une utilisation en intérieur	À l'intérieur des chambres
Hauteur	84
Diamètre du cadre	45 mm
Matériau (boîtier)	Céramique
Matériau (abat-jour)	verre

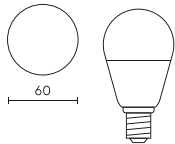
LED line PRIME

Symbole: 209695

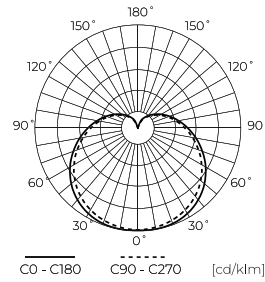
EAN: 5905378209695

**Ampoule LED E27 3000K 7W 1000lm
230V 220° G45 Céramique PRIME**

Dessin technique

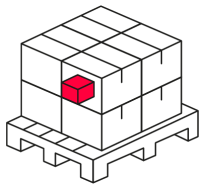


Répartition de la lumière



Photos supplémentaires du produit

Données logistiques



Emballage individuel

Largeur	50 mm
Hauteur	63 mm
Longueur	50 mm
Balance	0,06 kg

Emballage en vrac

Quantité	100
Largeur	270 mm
Hauteur	230 mm
Longueur	530 mm
Volume	0,032 m ³
Balance	7 kg

Europalette

Hauteur	1840 mm
Quantité en couche	400
Nombre de couches	8
Quantité en vrac	3200
Balance	224 kg

LED line PRIME

Symbole: 209695

EAN: 5905378209695

**Ampoule LED E27 3000K 7W 1000lm
230V 220° G45 Céramique PRIME**

Exemple de mise en œuvre