

LED line PRIME

Symbole: 202412

EAN: 5905378202412

**Ligne LED ampoule LED PRIME E27 4W
1800K 150lm 220-240V FILAMENT ST64
GRAFIT DYEMNIAL DE VINTURE RETRO**



Données techniques

Paramètre	Valeur
Classe d'efficacité énergétique 2019/2015	G
Garantie	5
Pouvoir	• 4 W
Tension	• 220-240 V AC
Température de couleur de la lumière	• 1800 K
Couleur claire	Blanc
Indice de rendu des couleurs Ra	80
Classe d'étanchéité	IP20
Efficacité lumineuse	37,5
Flux lumineux total	150 lm
Facteur de maintien du flux lumineux	96
Durée de conservation L70B50	25 000 h
Facteur de durabilité (EPREL)	0.9
Les pas de MacAdam	≤6

Paramètre	Valeur
Fréquence de la tension d'alimentation	50/60Hz
Angle du faisceau	360 °
Type de diode	Filament
Nombre de diodes	1
Durabilité	25 000 h
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	142
Diamètre du cadre	64 mm
Matériau (boîtier)	Verre
Matériau (abat-jour)	verre

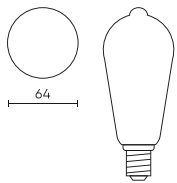
LED line PRIME

Symbole: 202412

EAN: 5905378202412

**Ligne LED ampoule LED PRIME E27 4W
1800K 150lm 220-240V FILAMENT ST64
GRAFIT DYEMNIAL DE VINTURE RETRO**

Dessin technique

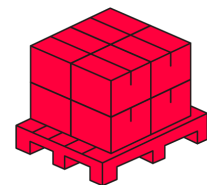
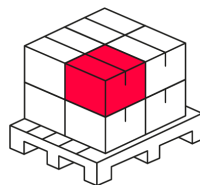
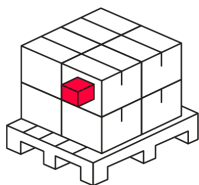


Répartition de la lumière

Photos supplémentaires du produit



Données logistiques



Emballage individuel

Quantité	1
Largeur	64 mm
Hauteur	127 mm
Longueur	64 mm
Balance	0,04 kg

Emballage en vrac

Quantité	50
Largeur	345 mm
Hauteur	325 mm
Longueur	345 mm
Volume	0,038 m ³
Balance	3,82 kg

Europalette

Hauteur	1950 mm
Quantité en couche	300
Nombre de couches	6
Quantité en vrac	1800
Balance	137,52 kg

LED line PRIME

Symbole: 202412

EAN: 5905378202412

**Ligne LED ampoule LED PRIME E27 4W
1800K 150lm 220-240V FILAMENT ST64
GRAFIT DYEMNIAL DE VINTURE RETRO**

Exemple de mise en œuvre

