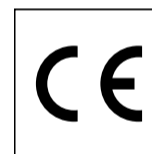


LED line PRIME

Symbole: 210493

EAN: 5905378210493

**Feu de piste LUMICANTO 6-20W TCC
36/60° noir PRIME**



Données techniques

Paramètre	Valeur
Classe d'efficacité énergétique 2019/2015	E
Garantie	5/7*
Pouvoir	• 6-20 W
Tension	• 220-240 V AC
Température de couleur de la lumière	• 3000 K • 4000 K • 6000 K
Couleur claire	CCT
Indice de rendu des couleurs Ra	90
Classe d'étanchéité	IP20
Classe de protection IK	06
Classe de protection contre les chocs électriques	II
Efficacité lumineuse	100
Flux lumineux total	600-2000
Facteur de maintien du flux lumineux	96
Durée de conservation L70B50	50 000 h
L80B* – différence B10–B50 ≈ 1 % (selon LightingEurope) – négligeable	35000 h

Paramètre	Valeur
Facteur de durabilité (EPREL)	0,9
Les pas de MacAdam	≤3
Type de montage	jeu de barres à 3 circuits
Fréquence de la tension d'alimentation	50/60Hz
Angle du faisceau	60/36
Type de diode	COB-Bridgelux
Nombre de diodes	1
Facteur de puissance PF	>=0,9
Nombre de cycles marche/arrêt	25000
Température de fonctionnement	5÷40
Pour une utilisation en intérieur	À l'intérieur des chambres
Hauteur	165 mm
Diamètre du cadre	100 mm
Matériau (boîtier)	Aluminium

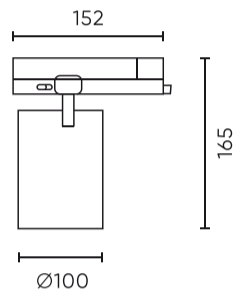
LED line PRIME

Symbole: 210493

EAN: 5905378210493

**Feu de piste LUMICANTO 6-20W TCC
36/60° noir PRIME**

Dessin technique



Répartition de la lumière

Photos supplémentaires du produit



Données logistiques



Emballage individuel

Largeur	108 mm
Hauteur	175 mm
Longueur	186 mm
Balance	0,78 kg

Emballage en vrac

Quantité	20
Largeur	385 mm
Hauteur	365 mm
Longueur	565 mm
Volume	0,079 m3
Balance	16,8 kg

Europalette

Quantité	320
Hauteur	1,90 m
Quantité en couche	120
Nombre de couches	3
Quantité en vrac	16
Balance	327 kg

LED line PRIME

Symbole: 210493

EAN: 5905378210493

**Feu de piste LUMICANTO 6-20W TCC
36/60° noir PRIME**

Exemple de mise en œuvre