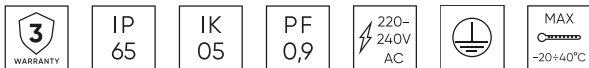


LED line LITE

Symbole: 203563

EAN: 5905378203563

**Projecteur PHOTON 4000K 100W
10000lm 120° IP65 LITE**



Données techniques

Paramètre	Valeur
Classe d'efficacité énergétique 2019/2015	E
Garantie	3
Pouvoir	• 100 W
Tension	• 220-240 V AC
Température de couleur de la lumière	• 4000 K
Couleur claire	Blanc
Indice de rendu des couleurs Ra	80
Classe d'étanchéité	IP65
Classe de protection IK	05
Classe de protection contre les chocs électriques	I
Efficacité lumineuse	100
Flux lumineux total	10000
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
ULOR	0 %
Tension nominale	220-240V AC
Type de montage	Montage en surface
Fréquence de la tension d'alimentation	50/60Hz
Angle du faisceau	120
Type de diode	SMD2835
Nombre de diodes	150
Facteur de puissance PF	0,9
Nombre de cycles marche/arrêt	18000
Temps de préchauffage de la lampe à 60 %	1
Température de fonctionnement	-20÷40
Hauteur	42 mm
Matériau (boîtier)	moulage en aluminium
Matériau (abat-jour)	Verre trempé

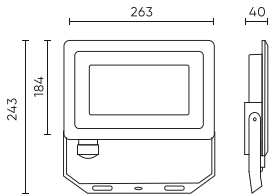
LED line LITE

Symbole: 203563

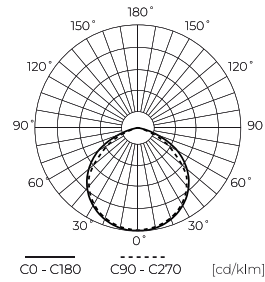
EAN: 5905378203563

**Projecteur PHOTON 4000K 100W
10000lm 120° IP65 LITE**

Dessin technique



Répartition de la lumière



Photos supplémentaires du produit



Données logistiques



Emballage individuel

Quantité	1
Largeur	263 mm
Hauteur	243 mm
Longueur	40 mm
Balance	1,15 kg

Emballage en vrac

Quantité	6
Largeur	290 mm
Hauteur	235 mm
Longueur	325 mm
Volume	0,022 m ³
Balance	7,25 kg

Europalette

Quantité	360
Hauteur	1,8 m
Quantité en couche	60
Nombre de couches	6
Quantité en vrac	60
Balance	460 kg

LED line LITE

Symbole: 203563

EAN: 5905378203563

**Projecteur PHOTON 4000K 100W
10000lm 120° IP65 LITE**

Exemple de mise en œuvre