

LED line PRIME

Symbole: 207073

EAN: 5905378207073

**Luminaire Highbay PHANTOM 4000K
200W 38000lm 90° IP65 noir PRIME MV
1-10V**



Phantom PRIME est un luminaire high-bay haute performance qui allie efficacité énergétique, fiabilité et facilité d'installation. Conçu pour les halls, les entrepôts, les installations sportives et les établissements agroalimentaires et pharmaceutiques, il garantit d'excellentes conditions de travail et un retour sur investissement rapide.

Attributs clés :

- Puissance 70 W / 100 W / 150 W / 200 W, efficacité jusqu'à 190 lm/W (CRI 70) ou 175 lm/W (CRI 80)
- Angles de faisceau réglables 60° / 90° / 120° pour un éclairage précis
- Certificat PZH – autorisé dans des environnements avec des normes d'hygiène strictes
- Résistance IP65 & IK08, fonctionnement à des températures de -30 °C à +45 °C
- Boîtier léger en aluminium – installation rapide et sécurisée en hauteur
- 5 ans de garantie* – support technique complet
- **Produit sur commande - réalisation sous 7 jours.**



Données techniques

Paramètre	Valeur
Classe d'efficacité énergétique 2019/2015	B
Garantie	5/7*
Pouvoir	• 200 W
Tension	• 100-277 V AC
Température de couleur de la lumière	• 4000 K
Couleur claire	Blanc
Indice de rendu des couleurs Ra	70
Classe d'étanchéité	IP65
Classe de protection IK	09
Classe de protection contre les chocs électriques	I
Efficacité lumineuse	190
Flux lumineux total	38000
Facteur de maintien du flux lumineux	96
Durée de conservation L70B50	100 000 h
L80B* – différence B10–B50 ≈ 1 % (selon LightingEurope) – négligeable	75000 h
L90B* – différence B10–B50 ≈ 1 % (selon LightingEurope) – négligeable	50000 h
Facteur de durabilité (EPREL)	0.9

Paramètre	Valeur
Fonction de gradation	1-10
Description du fonctionnement du capteur crépusculaire [LUX]	5 lx/15 lx/30 lx/50 lx/100 lx/150 lx/OFF
Temps de maintien	5 sek /30 sek/1 min/3 min/5min/10 min/20min/30 min
Fréquence de la tension d'alimentation	50/60Hz
Angle du faisceau	90
Type de capteur	Micro-ondes
Type de diode	SMD 2835
Nombre de diodes	640
Facteur de puissance PF	>=0,95
Nombre de cycles marche/arrêt	50000
Temps de préchauffage de la lampe à 60 %	1
Température de fonctionnement	-30÷45
Hauteur	156 mm
Diamètre du cadre	330 mm
Matériau (boîtier)	Aluminium
Matériau (abat-jour)	Polycarbonate

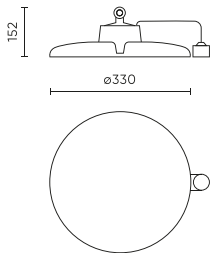
LED line PRIME

Symbole: 207073

EAN: 5905378207073

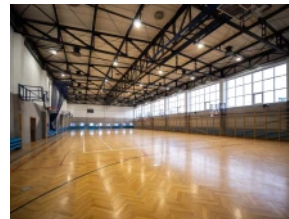
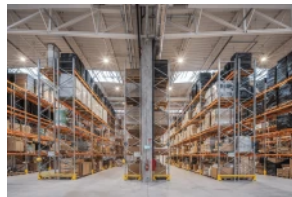
**Luminaire Highbay PHANTOM 4000K
200W 38000lm 90° IP65 noir PRIME MV
1-10V**

Dessin technique

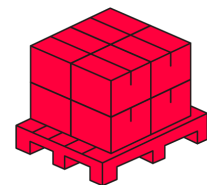
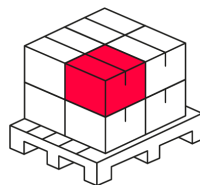
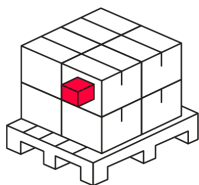


Répartition de la lumière

Photos supplémentaires du produit



Données logistiques



Emballage individuel

Quantité	1
Largeur	380 mm
Hauteur	380 mm
Longueur	170 mm
Balance	2,4 kg

Emballage en vrac

Quantité	1
Largeur	380 mm
Hauteur	170 mm
Longueur	380 mm
Volume	0,024 m ³
Balance	2,4 kg

Europalette

Quantité	66
Hauteur	1870 mm
Quantité en couche	6
Nombre de couches	11
Quantité en vrac	66
Balance	25 kg

LED line PRIME

Symbole: 207073

EAN: 5905378207073

**Luminaire Highbay PHANTOM 4000K
200W 38000lm 90° IP65 noir PRIME MV
1-10V**

Exemple de mise en œuvre

