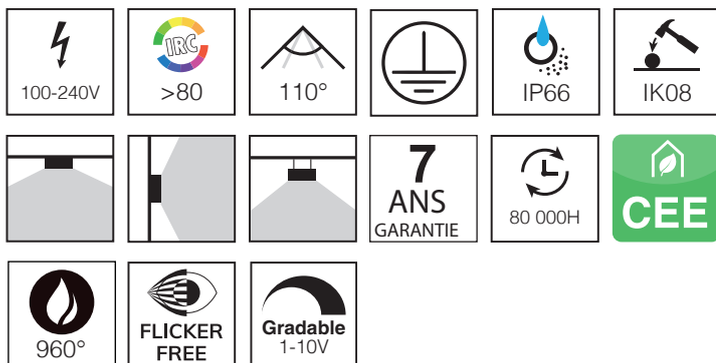


# MAGNUS

## HIGH BAY LED 180W

Réf. 400057



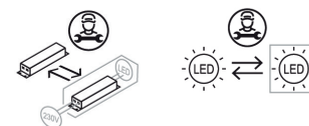
### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

<b>Produit</b>	High Bay LED haute puissance
<b>Garantie</b>	7 ans
<b>Finition</b>	RAL7004
<b>Flux</b>	28000Lm
<b>Lumens/Watt</b>	155 Lm/W
<b>Puissance absorbée</b>	180W
<b>Puissance restituée</b>	1620W
<b>Tension entrée</b>	100-240VAC
<b>Fréquence</b>	50/60Hz
<b>Température de couleur</b>	5000K
<b>Beam angle</b>	110°
<b>Dimensions (Ø x H)</b>	Ø430 x 250 mm
<b>Gradable</b>	Oui 1-10V
<b>Emballage</b>	Boite
<b>EAN</b>	3701124428974
<b>Classification énergétique</b>	Ce produit contient une source de classe
<b>Indice Mac Adam</b>	Mac adam 4
<b>Durée de vie théorique de la LED</b>	L80B50 - 80000H
<b>ON/OFF</b>	>100 000
<b>Power factor</b>	>0.97
<b>Température de travail</b>	-40°C / + 45°C
<b>Matériaux utilisés</b>	Fonte d'aluminium + verre trempé
<b>Poids Net</b>	7kg
<b>Indice de rendu des couleurs (IRC)</b>	>80
<b>Indice de protection IP</b>	66
<b>Indice de protection IK</b>	08
<b>Installation</b>	En saillie

### COULEUR(S) PRODUIT



### EXTRACTIBILITE\*\*



### PARAMETRES DRIVER

<b>Marque du driver</b>	INVENTRONICS
<b>Dimensions driver</b>	171 x 60 x 36.5 mm
<b>Input</b>	100-277VAC / 0.87A / 50/60Hz
<b>Ouptut</b>	CC700mA / 232VDC
<b>Pf</b>	>0.96
<b>Ta</b>	(40)/90
<b>Tc</b>	90°C
<b>Emplacement driver</b>	Fixé sur le dos de l'appareil



### ACCESSOIRES INCLUS

<b>Alimentation</b>	Etrier de fixation orientable + Anneau de suspension
---------------------	--