

# PURSOS® HIGH POWER LED M



## Données techniques

	15330 lm
<b>Lumens</b>	14000 lm
	12220 lm
<b>Puissance</b>	130 W
<b>Tension</b>	220 – 240 V
	118 lm/W
<b>Efficacité</b>	108 lm/W
	94 lm/W
<b>T° couleur</b>	5700 K - 4000 K - 3000 K
<b>Indice protection et résistance</b>	IP66, IK09
<b>Alimentation</b>	On/Off
<b>T° fonctionnement</b>	-30°C à +45°C
<b>Dimensions (D/H)</b>	395 x 384 x 62 mm
<b>Poids</b>	7.5 kg
<b>Durée de vie(L70/B50)</b>	Jusqu'à 50 000 hrs.
<b>Garantie</b>	2 ans

## Données logistiques

<b>EAN</b>	4052899262188 (5700 K)
	4052899262195 (4000 K)
	4052899262201 (3000 K)
<b>MLFB</b>	AA646420155 (5700 K)
	AA646410155 (4000 K)
	AA646400155 (3000 K)

**Disponibilité** **Avril 2015**

## Description:

- Luminaire robuste en fonte d'aluminium disponible en 2 tailles
- Angle de diffusion large 130 x 20°(distribution asymétrique)
- Equipé d'un étrier de montage

## Arguments:

- Excellente efficacité lumineuse jusqu'à 118 lm/W
- Luminaire qualitatif IP 66 et IK09
- Longue durée de vie de 50,000 heures (L70/B50) réduisant les coûts de maintenance
- Simple et rapide à installer
- Large plage de températures de fonctionnement de -30°C à +45°C
- Remplace avantageusement les installations équipées de lampes à décharge 250 et 400W

## Applications:

- Eclairage de place, façades
- Eclairage architectural
- Halls
- Grand espace
- Parkings
- Quai déchargement