

## FICHE TECHNIQUE

### PROJECTEUR LED 100W



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### CONFORMITÉ

##### EMC

EN 55015 : 2013 + A1 : 2015  
EN 61647 : 2009  
EN 61000-3-2 : 2014  
EN 61000-3-3 : 2013

##### LVD

EN 60598-1 : 2015  
EN 60598-2-5 : 2015  
EN 62031 : 2008 + A1 : 2013 + A2 : 2015  
EN 61347-1 : 2015  
EN 61437-2-13 : 2014 + A1 : 2017  
EN 61471 : 2008  
EN 62493 : 2015

- Matière : corps aluminium couleur Noire, Vitre en verre
- Longueur câble 1 mètre
- IRC > 80
- LEDS : SMD SAMSUNG
- Température de couleur : 4000k
- Eclairage : 12000 lumens
- Angle faisceau : 100°
- Facteur de puissance : >0,9
- Efficacité énergétique 2021 (2019/2015) : A++
- Efficacité énergétique 2023 (2019/2015) : D
- Durée de Vie : ~ 30000 heures  
pour une utilisation 12h/jours maximum
- Températures d'utilisation : -20 à + 45°C
- Poids net : 1,6kg
- Dimensions : 291x240x30mm

