

FICHE TECHNIQUE

PROJECTEUR LED 1000W



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 > 70
- LEDS : SMD SAMSUNG
- Température de couleur : 4000k (0456460)
- Température de couleur : 6400k (0456486)
- Eclairage : 120000 lumens
- Angle faisceau : 100°
- Facteur de puissance : > 0,9
- Efficacité énergétique 2021 (UE - 2019/2015) : A++
- Efficacité énergétique 2023 (UE - 2019/2015) : E
- Durée de Vie : ~ 30000 heures
pour une utilisation 12h/jours maximum
- Températures d'utilisation : -20 à + 45°C
- Poids net : 29kg
- Dimensions : 760x709x155mm

