



Lampe LED PAR38



IP 55

- Couleur : gris
- Faisceau : 35°
- Culot : E27 en métal
- Diamètre : Ø 121 mm
- Longueur : 132 mm
- Poids : 204g

Informations générales :

- Tension nominale : 220/240
- Plage de tension : 180/260 V
- Surtension : 500
- Fréquence : 50/60 Hz
- Fréquence de fonctionnement : >40
- Puissance : 15.5 W
- Equivalence puissance Inc. : 25 W Mét Hal P38
- Facteur de puissance : >0.7
- Température de fonctionnement : -30 à +40°C
- Distribution en lux : 1500 à 1 mètre
- Nombre de lumen en sortie : 950 lm
- Température de couleur : 2800 °k
- Projection lumen à 30 000h : 85%



Energie A+

Référence	W	T° couleur	Flux lumineux (lm)	Intensité lumin. Max. (cd)	Durée de vie	Variation
7512115023	15.5	2800 K	950	1500	15 000	Non
7512115022	15.5	4000 K	950	1500	15 000	Non