

Ampoule LED 638 Lumens 9,5 W => 50 W

Ref : PE638GDW

Les points forts :



Ampoule utilisable avec variateur

Consommation : 9,5 W

Intensité : 638 Lumens



Culot : E27



Caractéristiques :

EAN	3700619407562
Plus produit	Ampoule utilisable avec variateur
Consommation	9,5 W
Equivalence	50 W
Intensité	638 Lumens
Culot	E27
Durée de vie	25 000h
Dimensions	Ø60 x 109 mm
Température de couleur	2700 K
Couleur de lumière	Blanc chaud
Nombre de cycles d'allumage	N.C
Angle	120°
Tension	220 -240 V
Matière	Aluminium
Forme / Type	Ampoule globe
Divers	Température de fonctionnement : -20 °C à 60 °C Humidité de fonctionnement : 0 % à 95 % RH Driver : inclus
Total lumens	638 Lumens
Type de LED	LED SMD
Indice IP	20
Coloris disponible	Blanc



Courbe lux - distance

1 m	22.98 lx	452.16 cm
2 m	5.744 lx	904.32 cm
3 m	2.552 lx	1039.23 cm
4 m	1.426 lx	1808.62 cm
5 m	0.919 lx	2260.79 cm
Hauteur	Éclaircissement	Diamètre

Angle d'éclairage : 132 deg

Courbe de distribution de la lumière (unité : cd)
+/-180

