

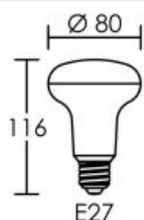


Lampe R80 E27 LED 11W 2700K 1000lm

Lampe réflecteur LED 35000h. Dimensions 80x116mm.

Code : **2963**

2963	2700 K	11 W	120°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	268	3,46	
2	67	6,9	
2,5	43	8,7	



Caractéristiques techniques

Type de source	LED
Douille / Culot	E27
Puissance nominale	11 W
Puissance absorbée	11.4 W
Matières / Coloris	corps blanc
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Intensité	98 mA
Facteur de puissance	0,53
Variation	NON
Flux lumineux total	1000 lm
Flux lumineux utile	1000 lm
Faisceau	120 °
Température de couleur	2700 °K

IRC / Ra	80 - 84
Equivalence de lampe	72 W
Classe énergétique	classe A++
EEL	0.15
Efficacité lumineuse	87.72 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Durée de vie moyenne	35000 h
Nbre de on/off	20000
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	104 gr
Mercure	0 mg
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.