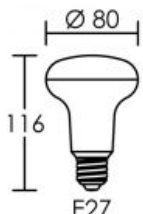




Lampe R80 E27 LED 11W 2700K 1000lm

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	IRC / Ra	80 - 84
Douille / Culot	E27	Equivalence de lampe	66 W
Puissance nominale	10 W	Classe énergétique	classe A+
Puissance absorbée	10 W	EEL	0.14
Matières / Coloris	corps blanc	Efficacité lumineuse	90 lm/W
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Intensité	98 mA	Durée de vie moyenne	35000 h
Facteur de puissance	0,60	Nbre de on/off	20000
Variation	NON	Compatible minuterie	OUI
Flux lumineux total	900 lm	Compatible détection	OUI
Flux lumineux utile	565 lm	Poids net	104 gr
Faisceau	120 °	Mercure	0 mg
Température de couleur	2700 °K	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.