



Source LED FRISBEE

E27, 10,5W, 2700K, variable

Source LED variable avec température de couleur chaude et flux lumineux élevé pour l'éclairage général. La forme spéciale de la source en fait un élément visuel unique.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.:	1003093
Douille	E27
Type de source	LED E27
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V
Largeur	19.2 cm
Diamètre	19.2 cm
Profondeur	19.2 cm
Poids net	0.21 kg
Poids brut	0.341 kg
Code IP	IP 20
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclaira- ge	Variateur en fin de phase
Consommation pondérée	11 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0,85
Puissance en watts	10.5 W
Lumen	1000 lm
Lumen	70 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	360 °
Coloris	transparent
IRC	80
Binning	6 SDCM



Durée de vie	25000 h
Temps d'allumage	0 s
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Teneur en mercure	0 mg