Essense Reflector Sm





Spécifications (Luminaires de la série)						
Isolation électrique	CCI					
Tension D`Alimentation (V)	230V					
Fréquence (Hz)	50-60Hz					
Facteur de puissance (Cos fi)	≥0,5					
Atténuation	Non					
Type de bague	E14					
Indice d'étanchéité IP	IP20					
Couleur du corps	Gris					
Matériau du diffuseur	PC-O					
Corps	PC					
Température de coleur	3000K					
CRI Indice de rendu des couleurs	80cromatica					
Angle d'ouverture	110°					
Dimensions	50x86mm					
Flux (lm)	477lm					
Heures de vie	(L70B50>)40.000h					
Heures de vie	(L70B50>)40.000h					
N° d'allumages	100.000					
CEE Classificationo énergétique	A++					
	Isolation électrique Tension D`Alimentation (V) Fréquence (Hz) Facteur de puissance (Cos fi) Atténuation Type de bague Indice d'étanchéité IP Couleur du corps Matériau du diffuseur Corps Température de coleur CRI Indice de rendu des couleurs Angle d'ouverture Dimensions Flux (Im) Heures de vie Heures de vie N° d'allumages					

Essense Reflector Sm



Les références					
	W	φ	Ф	K	\longleftrightarrow
977906	4,5W	≥0,5	477lm	3000K	50x86mm

Dimensions

Photométrie



