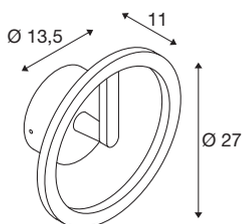




Q-RING

applique murale, 3000 K, PHASE, IP65, blanc

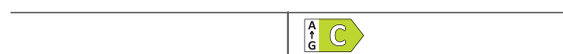
La nouvelle famille Q-RING reprend avec élégance la tendance des formes organiques. La lumière blanc chaud (3000 K) indirecte met en valeur les façades de manière discrète, sans éblouir. Quant au traitement de surface spécial, il permet également une utilisation en zone côtière.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1007919
Code IP	IP65
Classe de résistance aux chocs	IK 06
Résistance au choc	2 Joule
Montage	Apparent
Infos de montage	Mur
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase descendante
Nombre de câblages en continu	20
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	240 mA
Indice de protection	I
Wattage	10 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	40 °C
Rendement opérationnel (LOR)	0,53
Nombre de luminaires sur LS B16A	96
Nombre de luminaires sur LS C16A	96
Hauteur du courant d'appel	4.1 A
Durée du courant d'appel	104 µs
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	50 °C
Effet stroboscopique (SVM)	0.03

Source Lumineuse



Lumen	950 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Coloris	blanc
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L80B50
Durée de vie	30000 h
Profondeur	11 cm
Diamètre	27 cm
Poids net	1.04 kg
Poids brut	1.113 kg