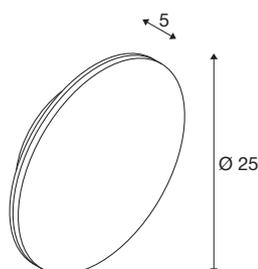




D-RING M

applique murale, PHASE, 2700/3000 K, PHASE, IP65, blanc

La nouvelle famille D-RING s'empare avec élégance de la tendance actuelle aux formes organiques. Sa lumière blanc chaud (2700 K / 3000 K) indirecte, variable et réglable par interrupteur CCT met discrètement en scène les façades, sans éblouir. Ses deux diamètres disponibles offrent une grande liberté conceptuelle. Grâce au traitement spécial de leur surface, ces luminaires peuvent s'utiliser sans problème en bord de mer.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1007914
Code IP	IP65
Classe de résistance aux chocs	IK 06
Montage	En saillie
Détails de montage	Applique
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en début de phase, Variateur en fin de phase
Nombre de câblages en continu	80
Tension nominale primaire	220-240V ~50Hz
Courant / tension secondaire	190 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	15 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	45 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	119
Nombre de luminaires sur LS C16A	119
Hauteur du courant d'appel	2.32 A
Durée du courant d'appel	67.4 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.01
Lumen	1540/1590 lm
Température de couleur	2700/3000 Kelvin
Coloris	blanc

Source Lumineuse

1907087	
---------	---

IRC	80
Données LXXBXX	L80B20
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Profondeur	5 cm
Diamètre	25 cm
Poids net	1 kg
Poids brut	1.07 kg