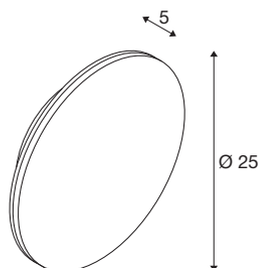




## D-RING M

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

La nouvelle famille D-RING reprend avec élégance la tendance des formes organiques. La lumière blanc chaud (2700 K / 3000 K) indirecte et à intensité variable, réglable via un interrupteur CCT, met en valeur les façades de manière discrète, sans éblouir. Les deux diamètres différents offrent une belle liberté créative. Quant au traitement de surface spécial, il permet une utilisation en zone côtière.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1007914
Code IP	IP65
Classe de résistance aux chocs	IK 06
Montage	Apparent
Infos de montage	Mur
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase ascendante, Variateur en phase descendante
Nombre de câblages en continu	80
Tension nominale primaire	220-240V ~50Hz
Courant / tension secondaire	190 mA
Indice de protection	I
Wattage	15 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	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	
---------	---

CRI	80
Caractéristiques 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