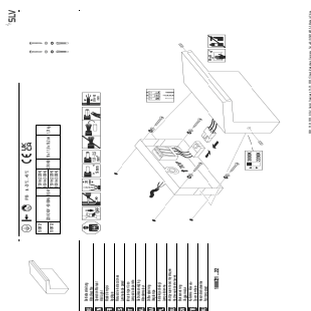




## ORDI II

WL, applique en saillie, carré, 2200/3000 K, IP65, blanc

L'applique en saillie ORDI II vient agrandir la famille ORDI, qui connaît un grand succès, pour franchir de nouveaux caps sur les plans du design et de la technologie. Avec son design optimisé, elle offre des spécifications techniques améliorées, comme un indice de protection IP65, un revêtement résistant à l'air marin et une classification IK07 robuste. Ces caractéristiques en font le luminaire idéal pour une installation en extérieur, même dans des conditions extrêmes de pluie, de vent ou d'exposition à l'air salin. La température de couleur s'ajuste de manière flexible à l'aide de l'interrupteur CCT. Un réglage à 2200 K, plus respectueux des insectes, les attirera moins en raison de sa teneur plus faible en bleu ; celui à 3000 K conviendra à un éclairage fonctionnel. Disponible en noir et en blanc, ce luminaire séduit par sa durée de vie de 50 000 heures. Les versions variables de l'applique en saillie ORDI II permettent d'adapter l'intensité lumineuse avec une grande souplesse, pour un concept d'éclairage personnalisé.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1008722
Code IP	IP65
Classe de résistance aux chocs	IK 07
Résistance aux chocs	2 Joule
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
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	240 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	9.5 W
Température ambiante minimale	-25 °C
Température ambiante maximale	45 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	210
Nombre de luminaires sur LS C16A	210
Hauteur du courant d'appel	4.1 A
Durée du courant d'appel	81 µs
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	55 °C
Lumen	750/900 lm
Température de couleur	2200/3000 Kelvin
Coloris	blanc

## Source Lumineuse



IRC	80
Durée de vie	50000 h
Risk Group	0
Largeur	18 cm
Hauteur	16.2 cm
Profondeur	11.8 cm
Poids net	1.31 kg
Poids brut	1.48 kg
Page du BIG WHITE	916