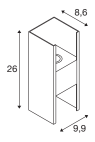


FLATTII

applique en saillie, PHASE, 2700 K, 9,5 W, noir

La gamme de luminaires FLATT II combine design moderne et haut niveau de fonctionnalité. Les appliques murales et les bornes sont idéales pour mettre en valeur les façades et éclairer les allées. Grâce à leur revêtement résistant à l'air marin, une répartition de la lumière conforme à la norme Dark Sky (ULOR (Upward Light Output Ratio) < à 2 %), une lumière d'un blanc chaud de 2 700 K et un système de détection en option, ils offrent des solutions flexibles pour les espaces de vie ainsi que le secteur de la restauration (hôtels, restaurants et cafés).



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1010102
Nombre de sorties lumineuses différentes	2
Code IP	IP65
Classe de résistance aux chocs	IK 03
Résistance aux chocs	0.35 Joule
Montage	En saillie
Détails de montage	Applique
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclaira- ge	Variateur en début de phase, Variateur en fin de phase
Nombre de câblages en continu	130
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)	59 °C



Source Lumineuse



Lumen	620 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Coloris	noir
IRC	80
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Largeur	9.85 cm
Hauteur	26 cm
Profondeur	8.56 cm
Poids net	1.1 kg
Poids brut	1.32 kg