



HELIA PRO S

applique en saillie, up/down, DALI, P2, cylindrique, 2700 K, 12 W, 24°, blanc

Avec deux tailles de boîtier et deux classes de puissance, la famille d'appliques murales HELIA PRO, disponibles au choix en version Single ou Up/down, propose des solutions flexibles pour l'accentuation des façades. Sa technologie LED performante, la commande DALI, la répartition précise de la lumière et la résistance à l'air marin permettent un éclairage architectural de haute qualité en extérieur.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1010168
Nombre de sorties lumineuses différentes	2
Code IP	IP65
Classe de résistance aux chocs	IK 06
Résistance aux chocs	1 Joule
Montage	En saillie
Détails de montage	Applique
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	DALI 2
Nombre de câblages en continu	15
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	300 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	12 W
Température ambiante	80 °C
Température ambiante minimale	-25 °C
Température ambiante maximale	45 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	15
Nombre de luminaires sur LS C16A	24
Hauteur du courant d'appel	65 A
Durée du courant d'appel	200 µs

Source Lumineuse

1028936	
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	55 °C
Lumen	1200 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	24 °
Coloris	blanc
IRC	80
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Hauteur	17.5 cm
Profondeur	10 cm
Diamètre	6.5 cm
Poids net	0.87 kg
Poids brut	1.08 kg