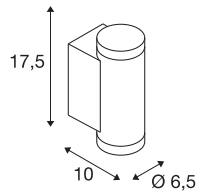




## HELIA PRO S

applique en saillie, simple, DALI, P2, cylindrique, 2700 K, 6 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

N° art.	1010166
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP65
Classe de résistance aux chocs	IK 06
Résistance au choc	1 Joule
Montage	Apparent
Infos de montage	Mur
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	DALI
Nombre de câblages en continu	15
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	150 mA
Indice de protection	I
Wattage	6 W
Température ambiante min.	-25 °C
Température ambiante max.	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
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	55 °C
Lumen	600 lm

## Source Lumineuse

1028936		Température de couleur	2700 Kelvin
<b>Accessoires</b>		Angle faisceau	24 °
1010939	Réflecteur S 10° , pour THEO PRO et HELIA PRO	Coloris	blanc
		CRI	80
		Durée de vie	50000 h
		Risk Group	1
		Hauteur	17.5 cm
		Profondeur	10 cm
		Diamètre	6.5 cm
		Poids net	0.77 kg
		Poids brut	0.98 kg
		BIG WHITE, page	874