

INTÉRIEUR
BALISAGE

MODULE ANTIBES/BIARRITZ

Module pour balisage



2.700 K - DISPONIBLE EN 2024



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SOURCE LED

1,5 W

Blanc chaud (2.700 K ou 3.000 K)

ALIMENTATION

230 V AC (alimentation 500 mA non dimmable intégrée dans le module)

PRODUIT

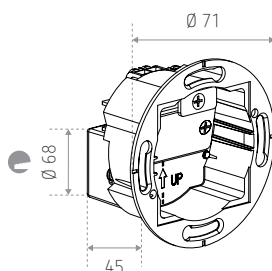
Matériau : aluminium et PVC

INSTALLATION

Encastrement : Ø 68 mm

Montage dans un boîtier profond pour paroi creuse (non fourni)

DIMENSIONS (MM)



PRODUIT COMPOSÉ

Module et plaque à commander séparément (voir ci-dessous)

1/ MODULE	PUISSANCE	TEINTE	LUMEN	RÉFÉRENCE(S)
	1,5 W	2.700 K	130 lm	IDTL490223BZC (LO MODULE 1,5W ANTIBES/BIARRITZ 2700K)
		3.000 K	140 lm	ID495000BZC (LO MODULE 1,5W ANTIBES/BIARRITZ 3000K)
2/ PLAQUE	FORME	FINITION	LUMEN	RÉFÉRENCE(S)
Rond		Verre blanc	30 lm	ID498191BZZ (LO ANTIBES COVER R WH)
		Verre noir	30 lm	ID498192NZZ (LO ANTIBES COVER R BK)
Carré		Verre blanc	30 lm	ID498193BZZ (LO ANTIBES COVER S WH)
		Verre noir	30 lm	ID498194NZZ (LO ANTIBES COVER S BK)
Rond		Blanc structuré	80 lm	ID498121BSZ (LO BIARRITZ COVER R WH)
		Noir structuré	30 lm	ID498122NSZ (LO BIARRITZ COVER R BK)
Carré		Blanc structuré	70 lm	ID498123BSZ (LO BIARRITZ COVER S WH)
		Noir structuré	20 lm	ID498124NSZ (LO BIARRITZ COVER S BK)