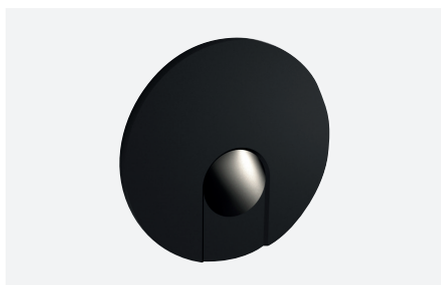


**ID498121BSZ** (plaque ronde - blanc structuré)



**ID498122NSZ** (plaque ronde - noir structuré)



**ID498123BSZ** (plaque carrée - blanc structuré)



**ID498124NSZ** (plaque carrée - noir structuré)



### Caractéristiques techniques

Blanc chaud (3.000 K)

Matériau : aluminium  
Finition : - blanc structuré (RAL 9003)  
- noir structuré (RAL 9005)

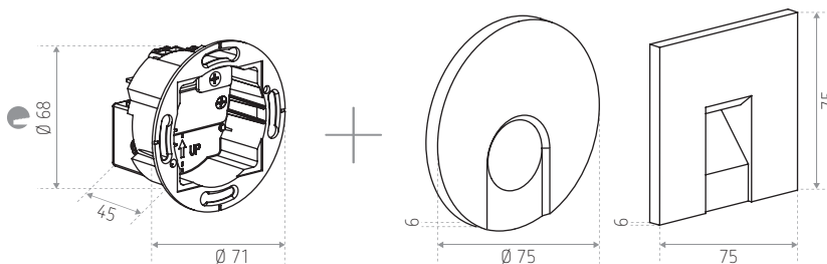
1,5 W

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

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

Fixation de la plaque par aimant

### Dimensions (mm)



**PRODUIT COMPOSÉ**

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

**1/ MODULE**

RÉFÉRENCE(S)	TEINTE
<a href="#">ID495000BZC</a> (LO MODULE 1,5W ANTIBES/BIARRITZ)	3.000 K

**2/ PLAQUE**

RÉFÉRENCE(S)	FORME	FINITION	LUMEN
<a href="#">ID498121BSZ</a> (LO BIARRITZ COVER R WH)	Ronde	Blanc structuré	80 lm
<a href="#">ID498122NSZ</a> (LO BIARRITZ COVER R BK)		Noir structuré	30 lm
<a href="#">ID498123BSZ</a> (LO BIARRITZ COVER S WH)	Carrée	Blanc structuré	70 lm
<a href="#">ID498124NSZ</a> (LO BIARRITZ COVER S BK)		Noir structuré	20 lm