

PLAFONNIER LED

# BARI DOWN SAILLIE 18W DALI 4000K BLANC

REGION\_3.2.4 | BL12152100

**INTÉRIEUR** > Plafonnier et Suspension

**EXTÉRIEUR** > Plafonnier

Luminaire IP65 en saillie en aluminium, 4000K 17W. Idéal sur tous les plafonds en dur (auvents extérieurs, dalle béton intérieure etc..).



## Domaines d'application

- Circulations
- Circulations Ext
- Eclairage Extérieur



18 W

2130  
lm

UGR  
<19

IRC  
>80

IP65

4000K



## Données électriques

Puissance totale (W)	18
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	<25%
Facteur de puissance	>0.9
Fréquence(s) réseau	50Hz , 60Hz
Classe électrique	I
Dimmable	Dali , push dim

## Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	4000K
UGR	<19
Type de source	-
SDCM initial	SDCM<4
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG1
Flux lumineux (lm)	2130lm (4000K)
ULOR	0% (avec une installation conforme à la réglementation anti-pollution lumineuse)

## Données physiques et mécaniques

Diamètre (mm)	160
Hauteur (mm)	110
Diamètre d'encastrement (mm)	-
Poids (kg)	1.1
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Blanc
Indice de protection IK	IK08
Test au fil incandescent	850°C
Indice(s) de protection IP	IP65
Plage de température d'utilisation	-25°... +40°C
Matériaux de corps	Aluminium
Matériau diffuseurs	PC
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Non concerné

## Durée de vie

L80B20 à 25°	50 000 h
--------------	----------

## Données supplémentaires

Angle de distribution	70°
Orientable	Non
Type de connexion	Bornier DALI (L-N-PE-DA1-DA2) avec repiquage