

DOWNLIGHT LED EN SAILLIE

CAMUS

LED SAILLIE

20/30W

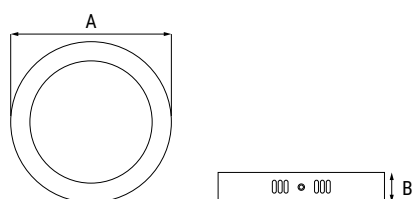


LES + PRODUIT

- Monté en saillie
- Diffuseur en polycarbonate

	003730	003731
DONNÉES GÉNÉRALES		
Durée de vie (heures)	35 000 h	35 000 h
Dimmable	Non	Non
Matériaux	Aluminium	Aluminium
DONNÉES OPTIQUES		
Angle	110°	110°
Température de couleur (Kelvin)	4 000 K	4 000 K
Indice de rendu des couleurs	> 80	> 80
Distribution	Indirecte	Indirecte
Lumens	1 600 lm	2 400 lm
DONNÉES PHYSIQUES		
Couleurs	Blanc	Blanc
Diamètre d'encastrement	-	-
Profondeur d'encastrement	-	-
Lampe incluse	Source LED intégrée	Source LED intégrée
Indice de protection des luminaires	IP 44	IP 44
Indice de protection contre les chocs mécanique	IK 08	IK 08
Test fil incandescent	650°	650°
Température de fonctionnements	-20° +50°	-20° +50°
Poids	0,8 kg	1,2 kg
DONNÉES ÉLECTRIQUES		
Classe électrique	Classe 2	Classe 2
Puissance consommée	20 W	30 W
Volts	230 V	230 V

DIMENSIONS



Dimensions (A x B)
Pour 20 et 30 W.

20 W	242 x 38 mm
30 W	302 x 38 mm

ACCESSOIRES

Driver DALI PUSH CAMUS PRO 004740

DISTRIBUTION LUMINEUSE (30W)

LUMINANCE MOYENNE	DIAMÈTRE	4 000 K
217 lx	Ø 5,7 m	
35 lx	Ø 14,2 m	
14 lx	Ø 22,7 m	
9 lx	Ø 28,4 m	

Luminance (lx) - Diamètre du cône (Ø cm) - Distance (m)