

SPOT ENCASTRE

SPOT LED ENC.13W-3000K-60°-BLANC

BL01132001

INTÉRIEUR > Spot Encastré

INTÉRIEUR > Downlight

Spot encastré 1000lm idéal pour les hauteurs de plafond supérieur à 2,5m. Lentille type "halogène" avec recul pour avoir un faible éblouissement.



Domaines d'application

- Pièces de vie
- Salle de réunion
- Chambre
- Bureau Maison
- Circulations

13 W

1000
lm

IRC
>80

IP40

3000K

D



FICHE ACTUALISÉE LE 15/02/2022

Données électriques

Puissance totale (W)	13
Tension nominale (V)	230V
Facteur de puissance	>0.9
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	II
Dimmable	Non

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	3000K
Type de source	-
SDCM initial	SDCM>5
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG1
Flux lumineux (lm)	1000



FICHE ACTUALISÉE LE 15/02/2022



Données physiques et mécaniques

Diamètre (mm)	85
Hauteur (mm)	89
Diamètre d'encastrement (mm)	Min. : 68 Max. : 74
Poids (kg)	0.2
Profondeur d'encastrement sous BA13	79
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Blanc
Indice de protection IK	IK06
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP40
Plage de température d'utilisation	-20... +45°
Matériaux de corps	Aluminium
Matériaux diffuseurs	PC

Durée de vie

L70 à 25°	50 000 h
-----------	----------

Données supplémentaires

Angle de distribution	60°
Orientable	Non



FICHE ACTUALISÉE LE 15/02/2022

