

START 230 16W 3000K blanc

Downlight IP20 LED 30000H intégré, driver séparé fourni
Code : **50317**



50317	3000 K	16 W	105°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	664	2,61	
2	166	5,2	
3	74	7,8	



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
IK	IK02
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	32 LED SMD 3025 - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 16 W / 15.58 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 75 mA

Facteur de puissance	0,96
Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	105 °
Flux lumineux total	1600 lm
Efficacité lumineuse	102.7 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30000 h
Nbre de on/off	25000
Poids net	810 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI

**Driver /
Alimentation**

Alim. LED - Courant constant 350mA
appareillage fourni (séparé)

**LOR (Light Output
Ratio)**

100 %

**Applications
spécifiques**

■ Ne convient pas pour l'éclairage
d'accentuation.

**Autres
commentaires**

Radiateur thermique à ailettes en aluminium.
Diffuseur en retrait pour un meilleur confort
visuel.