

RANDY 4 70° 41W 3000K blanc

Downlight IP20 basculant, Ø188mm, LED 50000H intégrées,
driver séparé fourni
Code : **50194**



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 9010
Matières / Coloris n°2	réflecteur aluminium
Orientation du produit	orientable et basculant - 360° - 60°

Facteur de puissance	0,96
Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 3)
Faisceau	70°
Flux lumineux total	4000 lm
Efficacité lumineuse	98 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	20000
Poids net	1200 gr

Nombre et type de source	1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)
---------------------------------	---

Douille / Culot	Sans
------------------------	------

Puissance nominale / absorbée	1 x 41 W / 41 W
--------------------------------------	-----------------

Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 186 mA
--	-------------------------------

Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 1050mA appareillage fourni (séparé)
------------------------------	--

LOR (Light Output Ratio)	100 %
---------------------------------	-------

Compatible minuterie	OUI
-----------------------------	-----

Compatible détection	OUI
-----------------------------	-----

Recommandations d'installation	Alimentation 1050mA, Classe 2, IP20. Spot Classe 3.
---------------------------------------	---

Autres commentaires	Flicker free - pas de scintillement
----------------------------	-------------------------------------