



20050	2700 K	8W	36°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	1197	0,65	
2	299	1,3	
2,5	192	1,6	

Kit ZETA carré 8W 2700K blanc

Encastré pour salle d'eau (vol.1) avec lampe LED GU5,3 et driver fourni

Code : **51158**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20/65
IK	IK02
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
Matières / Coloris n°1	corps acier blanc
Matières / Coloris n°2	verre de protection
Orientation du produit	basculant - 15 °
Nombre et type de source	8 LED SMD SEOUL - 1 lampe fournie
Douille / Culot	GU5,3
Puissance nominale / absorbée	1 x 8 W / 10 W
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz ; 63 mA

Température de couleur	2700 K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36 °
Flux lumineux total	680 lm
Efficacité lumineuse	63.55 lm/W
Température d'utilisation	-25 °C / +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	15000 h
Nbre de on/off	40000
Poids net	308 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI

Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante 12V appareillage fourni (séparé)
------------------------------	---

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

Facteur de puissance	0,50
-----------------------------	------

Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none">■ Salle d'eau : autorisé Vol.1■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RT2012.
---------------------------------	---

Recommandations d'installation	Alimentation Classe 2, IP20 à installer Hors volume. Spot Classe 3. Autorisé volume 1.
---------------------------------------	--

Autres commentaires	Données de la lampe seule. Répond à la démarche BBC suivant RT2012 grâce à deux joints d'étanchéité qui garantissent la protection contre l'air, les poussières et l'humidité : face avant avec un joint à clipper pour accéder à la lampe et un joint entre le spot et le plafond.
----------------------------	---