

Business PRO

Source LED - GU5,3 - 5,5W

- EXCELLENTE QUALITÉ DE LUMIÈRE – ÉCLAIRAGE INSTANTANÉ
- REMPLACEMENT DIRECT DES SPOTS HALOGÈNES MR16 50W
- ÉCONOMIES D'ÉNERGIE (JUSQU'À 80%)
- ÉCOLOGIQUE (PAS DE MERCURE) - AUCUNE ÉMISSION D'UV

Les spots LED de la gamme Business PRO sont conçus pour remplacer à l'identique vos anciens spot halogènes.

D'un design épuré, ils offrent non seulement une excellente qualité de lumière et un très bon rendu des couleurs (IRC 80) tout en se faisant des plus discrets une fois éteints.

Du fait de leur faible consommation d'énergie et de l'absence de mercure, ils contribuent à la réduction des émissions de CO₂ et au respect de l'environnement.

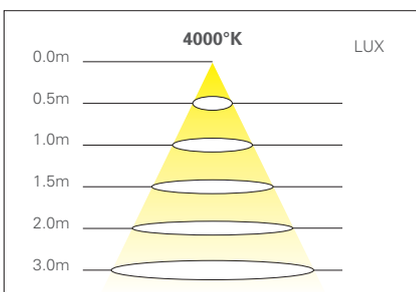
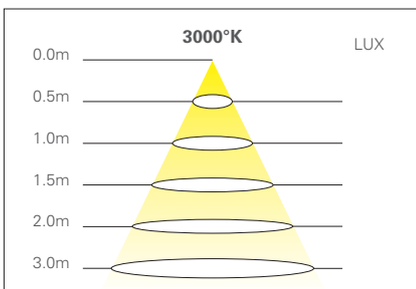


THOM63457

3000°K EAN : 3760230663457

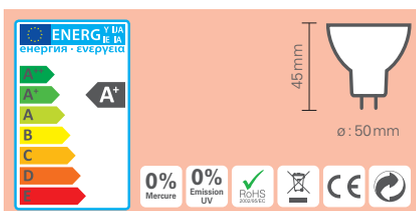
THOM65581

4000°K EAN : 3760230665581



5,5W 3000°K 36° 80 370lm 25000H GU5,3
(Éq. 50W) 4000°K

CARACTÉRISTIQUES	THOM63457	THOM65581		
CULOT	GU5,3	GU5,3		
GRADABLE	NON	NON		
PUISSANCE CONSOMMÉE	5,5W (Éq. Incand. 50W)	5,5W (Éq. Incand. 50W)		
CHIPSET / NOMBRE LED	4 SMD (Everlight)	4 SMD (Everlight)		
FLUX LUMINEUX	370lm(±5%)	370lm(±5%)		
CANDELA	N.C	N.C		
TEMPERATURE DE COULEUR (CCT) & BIN	3000°K	4000°K		
ANGLE FAISCEAU	36°	36°		
FACTEUR DE PUISSANCE (COS φ)	>0,5	>0,5		
EFFICACITÉ LUMINEUSE	63lm/W	63lm/W		
INDICE DE RENDU DES COULEURS (IRC)	>80	>80		
INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20	IP20		
TENSION D'ENTREE ET FREQUENCE	12Vdc	12Vdc		
TEMPERATURE D'UTILISATION	N.C	N.C		
TEMPERATURE DE STOCKAGE	N.C	N.C		
DIMENSIONS (DxH)	Ø50 x 45mm	Ø50 x 45mm		
POIDS NET PRODUIT	42g	42g		
DURÉE DE VIE	~ 25 000H	~ 25 000H		
COLISAGE	QTÉ	DIMENSIONS(L x l x H)	P.B.	P.N.
UNITAIRE	1	52 x 52 x 65mm	0,056kg	0,042kg
INNER BOX	10	275 x 62 x 144mm	0,58kg	0,42kg
MASTER BOX	100	335 x 290 x 314mm	6,50kg	4,20kg



Toutes les informations fournies sont non contractuelles et sujettes à modification sans préavis.