

LITED



Fiche technique

SUGI

SUG8-004

Downlight SUGI 190mm bois 3000K 8W 80°
DALI

Caractéristiques générales

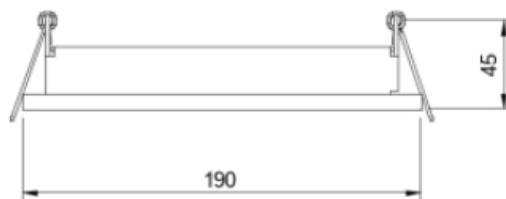
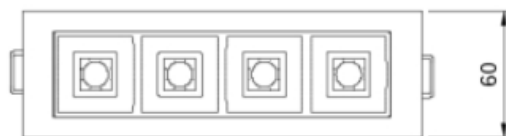
Flux lumineux sortant	660lm
Puissance	8W
Efficacité lumineuse	83lm/W
Température de couleur	3000K
Optique	80°
Driver inclus	oui
Gestion de driver	DALI
UGR	<16
IRC	90
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

Données mécaniques

Dimension	190x60x45mm
Percement	180x50mm
Orientable	non
Poids (luminaire)	0,4Kg
Matière du boîtier	Aluminium / Chêne
Couleur du boîtier	bois
Matière de l'optique	Polycarbonate
Aspect réflecteur	Noir
Type de montage	encastré
Filins de sécurité	compatible
Longueur de filin	/



Informations optiques

Type de source	LED
Nombre de sources	5
Classe RG	/

Caractéristiques électriques

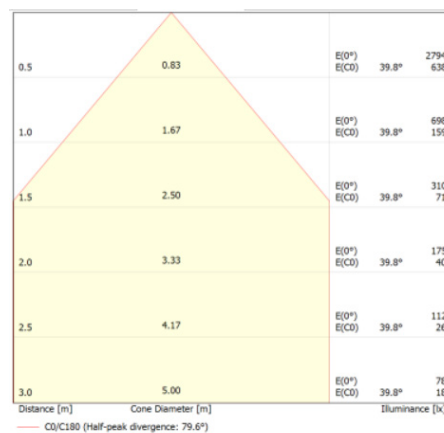
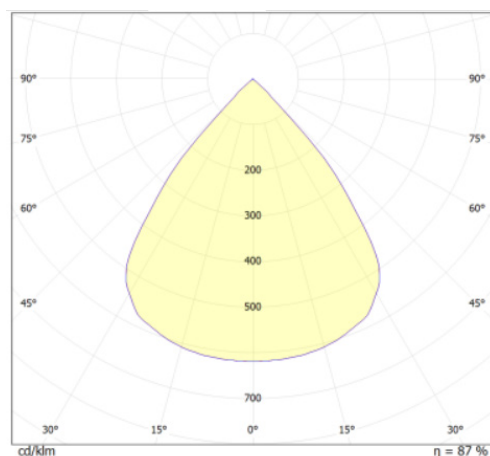
Gestion	DALI
Plage de gradation	/
Tension - Fréquence d'entrée	220-240V~ 50/60Hz
Courant par défaut	
Connectique secteur	Bornier
Facteur de puissance	/
THD	<20%
Ripple	/
Tension d'isolement (entre L - N)	/
tension d'isolement (entre L/N - T)	/
Surtension côté sortie (réf: T)	/

Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP20
Protection contre les chocs mécaniques	IK02
CEE	non
Essai au fil incandescent	650°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	50000h L80B10
Température de stockage	/
Température d'usage	0°C ~ +35°C

Informations logistiques

Conditionnement par carton	/
Dimension carton	xxmm
Poids net (carton)	/Kg
Code barre produit (EAN)	3665207067415



Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
/	/	/	/	/	/	/	/

Accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Courant par défaut
	ACC-RECOUVRE	Accessoire de recouvrement pour luminaire LITED	