

LITED



Fiche technique MOON

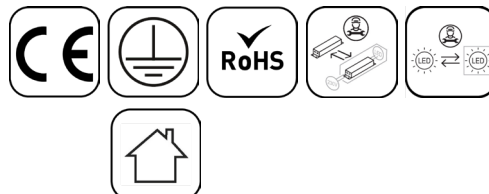
MOO450-103

Luminaires Suspendus MOON 435mm Blanc mat RAL9003 3000-4000K 30W 90° prismatique DALI/PUSH

luminaire rond de 450/600/900 ou 1200mm de diamètre avec corps en aluminium robuste et sans fixation apparente par le dessous, disponible en saillie, suspendu avec des filins et sa patère ou bien suspendu avec un bras rigide fixé au plafond, équipé d'un switch de température de couleur

Caractéristique générales

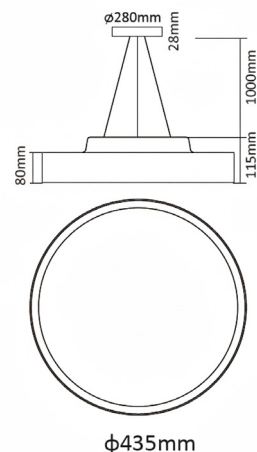
Flux lumineux sortant	3600lm
Puissance	30W
Efficacité lumineuse	120lm/W
Température de couleur	3000-4000K
Optique	90° prismatique
Driver inclus	oui
Gestion de driver	DALI/PUSH
UGR	19
IRC	80
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



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	435x435x115mm
Percement	/
Orientable	non
Poids (luminaire)	4.49Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc mat RAL9003
Matière de l'optique	PS
Aspect réflecteur	Prismatique
Type de montage	Suspendu
Filins de sécurité	/ 1m

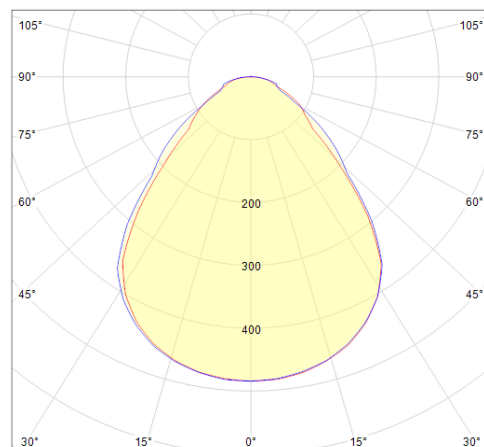


Informations optiques

Type de source	LED SMD2835
Nombre de sources	1
Classe RG	0

Caractéristiques électriques

Gestion	DALI2 / PUSHDIM
Plage de gradation	1-100%
Tension - Fréquence d'entrée	220-240V~ 50/60Hz
Courant par défaut	1050mA par défaut
Connectique secteur	Bornier
Facteur de puissance	0.95
THD	10
Ripple	0.05
Tension d'isolement (entre L - N)	1kV
Tension d'isolement (entre L/N - T)	2kV
Installation électrique	monophasé
Classe énergétique	/
Driver ENEC	oui



Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP20
Protection contre les chocs mécaniques	IK06
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	50000h L80B20
Essai au fil incandescent	650°C
Température de stockage	-30°C +60°C
Température d'usage	-20°C +40°C

Avec switch de CCT

Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	510x510x190mm
Poids net (carton)	5.6Kg
Code barre produit (EAN)	3665207087239

Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
34	44	54	68	34	44	54	68

Pour le MOO900-103/104, il y a deux drivers.

Accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Remarques
	MOO-ACCSA001	Accessoire saillie MOON 450 Blanc mat	Compatible MOO450-XXX
	MOO-BRAS003	Accessoire bras de suspension 50cm MOON Blanc DALI	A utiliser obligatoirement avec l'accessoire d'attache saillie (MOO-ACCSA00X)