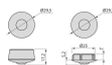


**Merak (12V DC), 0,8 W, Peint en aluminium,
Plastique**

5027825



Informations sur le produit



SKU	5027825
Matériels	Plastique
Finition	Peint en aluminium
Emballage	6 U
Lumen	60 lm
Power	0,8 W
Température de couleur	Blanc naturel 4.000 K
Nombre de leds	1

Le projecteur Merak LED (12 V DC) est équipé d'une ampoule LED qui fournit une lumière blanche naturelle de 4 000 K avec une puissance de 0,8 W et 60 lm. Des convertisseurs de tension constante sont recommandés. Il peut être installé sur la surface du meuble de votre choix et peut être encastré si le projecteur ne doit pas être visible. Le diamètre extérieur est de 25 mm et la surface de projection de la lumière est de 1,25 mètre. Il est fabriqué en plastique durable avec une finition de couleur aluminium. Son emballage se compose de 6 spots à LED Merack, de composants d'installation et d'un câble de connexion de 1,5 mètre.

Documentation



Accéder à la fiche produit sur le web



Sketch (PDF)



Instructions de montage (PDF)

Produits essentiels



Convertisseur pour luminaires LED à tension constante, aluminium (12V DC), 100 W, Acier et Aluminium



Convertisseur pour luminaires LED à tension constante, aluminium (12V DC), 200 W, Acier et Aluminium



Convertisseur pour luminaires LED à tension constante, plastique (12V DC), 6 W, Plastique



Convertisseur pour luminaires LED à tension constante, plastique (12V DC), 15 W, Plastique



Convertisseur pour luminaires LED à tension constante, plastique (12V DC), 30 W, Plastique



Convertisseur pour luminaires LED à tension constante, plastique (12V DC), 50 W, Plastique



Convertisseur pour luminaires LED à tension constante, plastique (12V DC), 72 W, Plastique