

DOTLUX Module LED ADQplus 24V 24pcs/rideau lumineux IP65 115W par rideau lumineux 6000K

Numero d'ordre: 2844

- Montage en quelques secondes, simple et sans soudure, uniquement aux coins du rideau lumineux grâce à des modules pré-assemblés de grande taille
- Des LED espacées régulièrement assurent un éclairage optimal de la surface publicitaire
- La protection contre le jaunissement par l'eau assure une puissance lumineuse stable
- Indice de rendu des couleurs élevé (Ra>80)
- Séparable après chaque barre lumineuse

Consommation en watts: 115; Flux lumineux net en lumen: 11500; Lumen par watt: 100; Angle de rayonnement: 120°; Indice de protection (IP): IP65; Plage de température: -40°C à +40°C; Durée de vie utile: environ 50.000 h à 25°C; Température de couleur en Kelvin: 6000; Indice de rendu de couleur: CRI > 80; Lumen par watt: 100; Type de tension: DC; Cycles de fonctionnement: > 100.000; Plage de tension d'entrée: 24 V DC; Garantie en années: 5; Plage de tension d'entrée lumineuse: 24 V DC; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: F; ETIM Gruppen-ID: EC000996; Uniformité de la couleur (ellipse de McAdam): SDCM6; Type de connexion: Câble; Groupe de risque photobiologique selon EN 62471: RG1; compatible avec Apple HomeKit: Non; Compatible avec Google Assistant: Non; Compatible avec Amazon Alexa: Non; Compatible IFTTT: Non; Adapté aux feux de circulation: Non; Adapté à une tension constante: Non; Adapté à l'éclairage général: Oui; Adapté à un courant constant: Oui; Adapté au trafic ferroviaire: Non; Adapté aux panneaux de signalisation: Non; Adapté aux dispositifs de signalisation à message variable: Non; couleur de lumière selon EN 12464-1: blanc lumière du jour >5300 K; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement; LED-Betriebsstrom in mA: 5,625; Forme: Rectangulaire; Couleur: Blanc
Largeur: 1000mm