



Réf : DMAUNI15755R60DA

Dreamline universal 63W 60x110° 5000K DALI Osram

Dreamline module retrofit 1.5m 63W 4000K 90gr, adapté pour Trilux E-line, Veko PRN, Regiolux SDT / SPT / SMT, Siteco DUS, / Modario, Fluolite TRX, Zumtobel ZX1 / ZX2, Ludwig TR50W, Philips TTX / Maxos , Ridi VLT / SLG / VLG, système de ligne lumineuse Lite-light.ine, Dreamline module retrofit 1.5m 63W 5000K 60gr, adapté pour Trilux E-line, Veko PRN, Regiolux SDT / SPT / SMT, Siteco DUS, / Modario, Fluolite TRX, Zumtobel ZX1 / ZX2, Ludwig TR50W, Philips TTX / Maxos , Ridi VLT / SLG / VLG, système de ligne lumineuse Lite-light.ine, longueur 1437 mm. Equipé d'un driver Osram réglable DALI, faisceau de lumière en PMMA de 60°, le module LED est équipé avec câblage 7p et de connecteurs mâle/femelle.



Données Générales :

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Type luminaire | Ligne continue |
| Type de source | Platine LED |
| Nombre de source | 1 |
| Durée de vie L80B10 | h |
| Type de déclenchement | ON/OFF |
| T° de fonctionnement | -25 °C / +50 °C |
| Matériaux diffuseur | |
| Matériaux anneau/corps | |
| Couleur | Blanc RAL 9003 |
| Garantie | 1 an |
| Eligible CEE/BAR EQ 110 | Non |

Données Mécaniques :

| | |
|---------------------|---------|
| Longueur (mm) | 64.5 |
| Largeur (mm) | 20.0 |
| Diamètre (mm) | |
| Profondeur (mm) | 1 437.0 |
| Entraxe de fixation | 0 |
| Poids (kg) | 2.275 |
| Antivandale | Non |

Données électriques :

| | |
|------------------------|---------------------|
| Tension d'alimentation | 220/240 VAC 50-60Hz |
| Puissance lumineuse | 63 W |
| Facteur de puissance | 0,98 |
| Classe électrique | I |
| Classe énergétique | autre |
| Dimmable | Oui |

Données Photométriques :

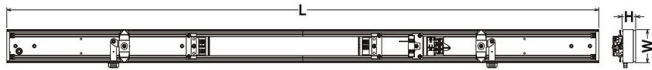
| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Flux utile (lumen) | 9717 lm |
| Efficacité du luminaire | 154.238095238095238 lm/W |
| Intensité lumineuse | A |
| Température de couleur (Kelvin) | 5000 |
| IRC | 83 |
| Risque photobiologique | |

Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

- IEC 60598-1 : 2015
- IEC 60598-2-1

Dimensions



| Name | L (mm) | W (mm) | H (mm) |
|-------------|----------|--------|--------|
| 1.5M Module | 1437±0.5 | 64.5 | 26.5 |

Performance énergétique

