

MODULE LED-s B05-15BC930



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|-------------------|
| <i>Couleur LED</i> | Blanc chaud 3000K |
| <i>Tension d'alimentation</i> | 24Vdc |
| <i>Puissance consommée</i> | 14,2W/m |
| <i>Flux lumineux LED à 65°C</i> | 1642lm/m |
| <i>Angle d'émission</i> | 120° |
| <i>Rendu des couleurs CRI</i> | CRI>90 |
| <i>Indice de protection</i> | IP00 |
| <i>Température de fonctionnement ambiante</i> | -20°C...+75°C |
| <i>Entraxe des LED-s</i> | 8,93mm |
| <i>Dimensions (LxW)</i> | 25'000 x 9,5mm |
| <i>Multiple de découpe</i> | 62,5mm |
| <i>Fixation</i> | Bande adhésive 3M |