



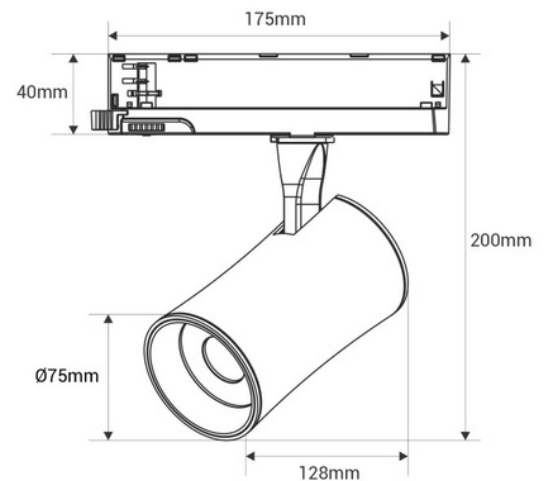
Spot LED architectural pour rail triphasé - CCT - 20W - CRI 90 - KGP Driver

Projecteur LED architectural pour rail triphasé, 20W avec bords arrondis, présentant un design moderne et minimaliste. Inclut un système CCT pour ajuster la température de couleur (3000K-4000K-6000K). Haute précision des couleurs (IRC >90), parfait pour l'éclairage commercial. Disponible en couleurs noire et blanche. ** Garantie de 5 ans **



Caractéristiques du produit

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Couleur de la coque | Blanc (utiliser), Noir (utiliser) |
| Haut | 200mm |
| Largeur | Ø75mm |
| Angle d'ouverture (°) | 38 |
| Certificats | CE, ROHS |
| Classe d'efficacité énergétique | F |
| CRI | 90-95 |
| Dimmer | Non |
| Conducteur | KGP |
| Garantie | 5 ans |
| IP | IP20 |
| Kelvin (K) | 3000, 4000, 6000 |
| Largo | 128 mm |
| Lumens (Lm) | 1900 |
| Matériau | Aluminium |
| Matériau diffuseur | Polycarbonate |
| Orientable | Oui |
| Puissance (W) | 20 |
| Capteur | Non |
| Tension Nominale (V) | 220 - 240 V CA |
| Type de rail | Triphase |
| Type de LED | Puce Bridgelux |
| Tonalité | CCT |
| Usage extérieur | Non |



Utilisation recommandée Hôtels, Commerce, Musées - Galeries, Mode et vente au détail

Variantes du produit

Référence

Attributs

BPT-20W-ARQ-CCT-B

Couleur de la coque : Blanc (utiliser)



BPT-20W-ARQ-CCT-N

Couleur de la coque : Noir (utiliser)

