# FICHE TECHNIQUE



#### LAMPE INDUSTRIELLE LED 200W - 24200 LM - 4000K

REF: 800102

























Fillin de sécurité x2

## Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : ≈121 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique :

Tension entrée : 200-240V AC

**PFC**: > 0.96

Fréquence: 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-30 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Anale: 40°

Maintien du flux : L<sub>70</sub> 30'000h B<sub>50</sub>

Matériaux utilisés : Polycarbonate + Aluminium Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP44 Indice de protection IK : IK10

Poids Net: 5,66 Kg

#### Ref. 800102

Produit : Lampe industrielle LED Finition extérieure : Gris anthracite

Lumens: 24200 Lm

Puissance absorbée : 200W Puissance restituée : 1800W Température couleur : 4000K

Dimmable: Non

Dimensions (L x I x H): 925 x 155 x 130 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124418999

UV : pas d'émission d'UV

Infrarouge : pas d'émission d'Infrarouge

Fixation: Fillin

Câble: 3G 1.0mm<sup>2</sup> x 80 cm

Livrée sans vis de fixation

#### **Dimensions**

