FICHE TECHNIQUE



STOCKY

LAMPE INDUSTRIELLE LED 150W - 16500LM - 4000K























Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC): > 80 Lumens / watt : ≈110 Lm/w

Paramètres Electriques

Tension entrée: 220-240V AC Facteur de puissance : > 0,99

Fréquence: 50~60Hz

Puissance à l'allumage :> 95%

Température et humidité de travail :

-30 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 40 x 80°

Matériaux utilisés : Polycarbonate + Aluminium Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP44 Indice de protection IK: IK08

Poids Net: 5,58 Kg

Ref. 800101

Produit: Lampe industrielle LED Finition extérieure : Gris anthracite

Lumens: 16500 Lm

Puissance absorbée: 150W Puissance restituée: 1350W Température couleur: 4000K

Dimmable: Non

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

Emballage: Boite EAN: 3701124418982

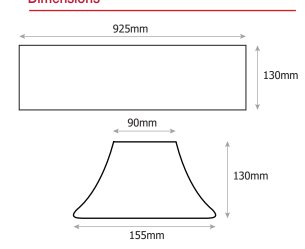
UV: pas d'émission d'UV

Infrarouge : pas d'émission d'Infrarouge

Fixation: Fillin de 2m40 Câble: 3G 1.0mm² x 80 cm Livrée sans vis de fixation

*Garantie MIIDEX LIGHTING: 5ans

Dimensions



Option: Réf. 800104



Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique



Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis, Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.