FICHE TECHNIQUE



STOCKY

LAMPE INDUSTRIELLE LED 100W - 11000 lm - 4000K

























Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC): > 80

Lumens/Watt : ≈110 lm/W

Tension entrée : 220-240V AC

PFC: > 0.96

Fréquence: 50~60Hz

Température de travail : -30 °C- +45 °C

Matériaux utilisés : Polycarbonate + Aluminium

Durée de vie: 50,000h Poids Net: 3,24 Kg

Ref. 800100

Produit: Lampe industrielle LED

Finition extérieure : Gris anthracite

Flux sortant: 11000 lm Puissance absorbée: 100W Température couleur : 4000K

Dimmable: Non

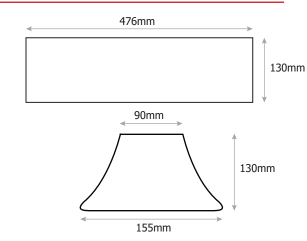
Dimensions (L x I x H): 476 x 155 x 130 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124418975

Fixation: Fillin

Câble: 3G 1.0mm2 x 80 cm

Dimensions



Accessoires fournis

Filin de sécurité

Accessoires non fournis

Vis de fixation

Équerre de fixation pour lampe industrielle :

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.