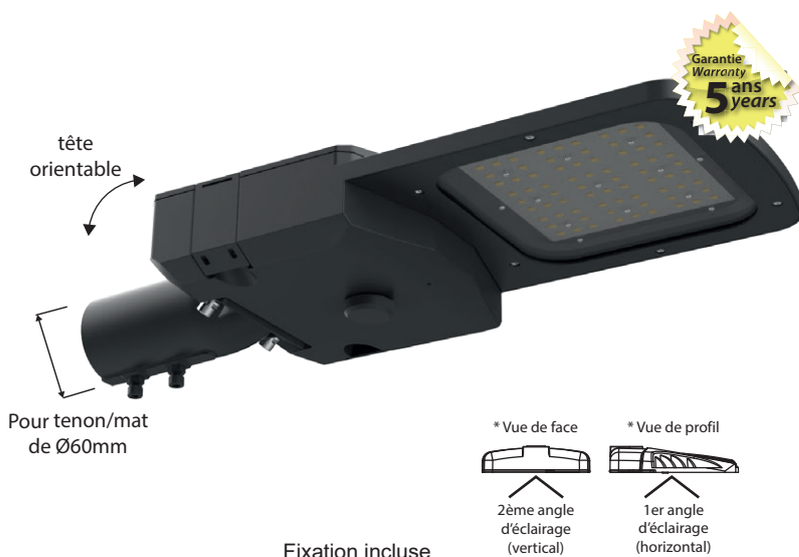


STREET II TÊTE DE LAMPADAIRE LED MULTI-PUISSANCE DIMMABLE 0-10V 3000K / 100W - 18 005 lm / 120W - 22 115 lm / 160W - 27 835 lm



Ref. 100987

Produit : Tête Lampadaire + tête orientable
Finition extérieure : Gris foncé RAL7016

Flux sortant : 27 835* lm

Puissance absorbée : 100-120-160W

Dimmable : Oui (Précâblé 0-10V)

Température couleur : 3000K

Dimensions (L x l x H) : 665 x 260 x 80 mm

Câble : H05RN-F 3G1.0m² / 1 m

Mode de fixation : Sur mat Ø60 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124488701

Equipé de parasurtenseur 20KV (SPD), d'un niveau à bulle, d'une valve Brether, d'un connecteur Zhaga

	100W	120W	160W
3000K	18 005 lm	22 115 lm	27 835* lm

*Réglage usine

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 70

Lumens/Watt : ≈174 lm/W

Tension entrée : 120~277V AC

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail : -35°C +50°C

Matériaux utilisés : Aluminium + verre + PC

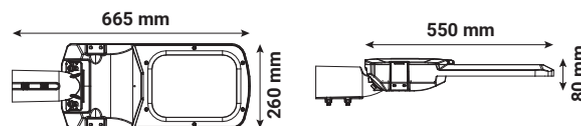
Durée de vie : L70B50 100 000h / L80B20 50 000h / L90B10 30 000h

Facteur de puissance : 0.95

SDCM : 2.8

Poids Net : ≈5,1Kg

Dimensions



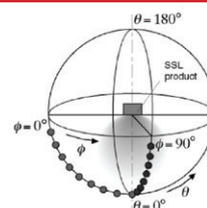
Compatible avec

100989 - STREET II DETECTEUR RF

100990 - STREET II TÉLÉCOMMANDE RF

100537 - CONVERTISSEUR 0-10V/DALI

Indice ULOR : 0



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

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.

STREET II

Ref. 100987

Courbes photométriques

