



Poteau pour l'éclairage de jardin et urbain

Matériel : aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre

Écran lenticulaire en polycarbonate opale photogravé pour une ouverture lumineuse large et uniforme

Driver intégré

Source lumineuse : unité LED

Câblage étanche avec câble fourni qui alimente le driver intégré. Deuxième serre-câble M16 disponible pour un câblage supplémentaire, placé dans la partie inférieure du bouchon de fermeture en technopolymère

Vis latérale de fixation en acier inoxydable colorées

Finition par double peinture (primaire époxy et revêtement en poudre de polyester) après traitements anticorrosion

Versions sur demande (code supplémentaire):

D Version dimmable

LV Basse tension 24-48V

Dimensions

Ø 120 x H 600 mm

Source lumineuse

LED

Sources multiples

2x

Puissance

15 W

Alimentation

220-240 V | 50/60 Hz

Flux lumineux source

1902 lm

Flux lumineux appareil

1030 lm

Rendement lumineux

69 lm/W

Color Rendering Index – CRI

80

Classe énergétique LED

E

Durée de vie LED

L80 B10 86.000 h

Déviation standard de la correspondance chromatique

MacAdam step 3

Classe électrique

Classe I

Indice de protection IP

IP 66

Résistance mécanique

IK 10 (20 joules)

Normes

EN 60598-1 +2-1

Poids

4.91 kg

Conformité

CE UK CA

CODE OPTIONS

FINITION

AG GRIS ALUMINIUM
AN ANTHRACITE
BR BRONZE

TEMP. DE COULEUR

27K 2700K
3K 3000K
4K 4000K

sur demande:



CO CORTEN



ACCESSOIRES



IANUS LA SÉRIE

