

CE  
230V/50Hz  
CL1  
850°C  
IP66  
IK08/6J

SDCM 3  
IEC 62471 RG1  
ZHAGA

LANTERNE extérieure au design élégant et contemporain, équipée de modules LED à très longue durée de vie. Corps en fonte d'aluminium laqué par poudrage gris RAL9006 avec un traitement spécial anticorrosif pour les milieux salins. Protection contre le rayonnement ultra-violet. Equipée de lentilles de diffusion de la lumière afin de garantir une photométrie routière précise. Equipée d'un verre de protection plat. Visserie en INOX 316. Alimentation haute performance à durée de vie augmentée intégrée dans le luminaire. Livrée avec un adaptateur sur mât inclinable.

Diffuseur TRV : Verre Transparent



25W HF Protection surtension (L/N IEC61000-4-5 120hm) 10kV

48W HF Protection surtension (L/N/Ls EN61547) 10kV



Montage en TOP

Montage LATERAL



inclinaison -5° / +15°

inclinaison -5° / +15°

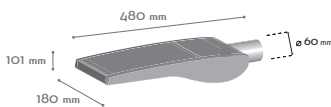
Prévu pour

PARKING EXTERIEUR  
VOIE PIETONNE  
VOIE PUBLIQUE

Type de pose

Fixé sur un mât extérieur  
Fixé sur une façade

Dimensions



Prise au vent : 0,020m²

Optique

T2

T3

T4

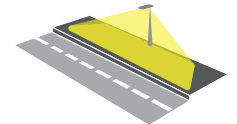
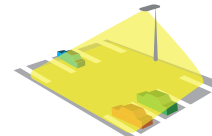
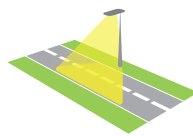
SCL

Optique intensive pour route étroite

Optique moyenne pour route large

Optique extensive pour route très large/parking

Optique pour voie étroite/trottoir



LA GAMME : STREET

Verre Transparent

STREET 150 PRO

STREET 60 PRO

STREET 150 XTREMA

STREET 60 XTREMA

Jusqu'à 14.000lm  
Jusqu'à 132lm/W  
>100.000h

Jusqu'à 5.100lm  
Jusqu'à 132lm/W  
>100.000h

Jusqu'à 11600lm  
Jusqu'à 146lm/W  
>120.000h

Jusqu'à 4400lm  
Jusqu'à 146lm/W  
>120.000h

Nombre max. de luminaires par circuit (Inrush current)

Alimentation

Taux de distortion harmonique sur le courant (%)

Facteur de puissance

10A Courbe C

16A Courbe B

16A Courbe C

20A Courbe B

20A Courbe C

25W : HF >120.000h

9,9

0,95

32

32

54

40

64

48W : HF >120.000h

7,5

0,98

10

10

17

12

20

Flux utile (sortant)

Puissance (système)

Efficacité (système)

Temp. de couleur

IRC

Equivalence

Maintien Flux L70B10

Maintien Flux L80B10

Plage de fonct.

Poids

Garantie

3310 lm

25W

132 lm/W

3000K

>70

35W (IM)

>120.000h

>100.000h

-40°C / 30°C

2.70 KG

5 ans

5120 lm

48W

107 lm/W

3000K

>70

50W (IM)

>105.000h

>65.000h

-40°C / 30°C

2.70 KG

5 ans

D'autres flux, couleurs °K, IRC sont disponibles uniquement sur demande  
Equivalence : Comparaison avec luminaire à LOR 75%, après 2000h de fonctionnement  
ex: L80B10 : 80% de maintien du flux initial pour 90% de luminaires  
Taux de fiabilité des drivers >90%  
Luminaire mesuré au laboratoire. Toutes les valeurs sont valables à Ta max 25°C.