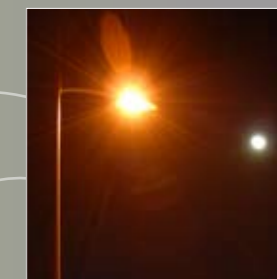


CYDIAS



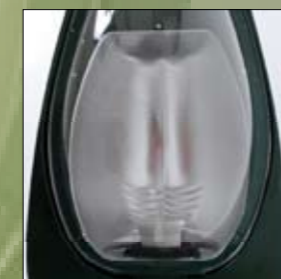
Cydias 6600



>Manchon latéral
>Side fitting



> Accès lampe et à l'appareillage
> Access to the lamp and control gear



> Réflecteur asymétrique routier
> Asymmetrical reflector

Descriptif technique

Caractéristiques Luminaire : Cydias 6600 Cydias 6840

Technical specifications: Cydias 6600 Cydias 6840

> MATIÈRES / MATERIALS:

Luminaire : Aluminium / Luminary: Aluminium
Réflecteur : Asymétrique routier / Reflector: Asymmetrical
Protection : ME ou PC* / Protection: ME ou PC*

> PUISSANCE MAXIMUM / POWER MAXI:

Cydias 6600: SHP/HPS - IM/MH: 150 W
 Cydias 6840: B.F / M.V.: 250 W, SHP/HPS - IM/MH: 150 W / 250 W
 250 W CL I (vasque PC) Cosmopolis: 140 W

> TYPE DE FIXATION / TYPE OF FIXTURE:

Manchon latéral Ø60 / Lateral fixation Ø60

> COULEUR STANDARD / COLOR STANDARD:

Noir Profond RAL 9005 / Dark Black RAL 9005



> CLASSE ÉLECTRIQUE / ELECTRIC CLASS :
I et II sur demande / Class I and II on request

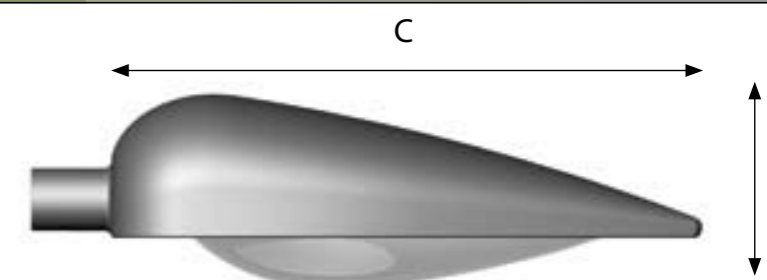
Indice de protection Bloc optique Tightness level IP / Optical bloc	IP 66
Indice de protection Logement électrique Tightness level IP / Control gear compartment	IP 65
Énergie de choc Shock energy (IK 10 s-ur demande / on request)	IK 06

> POIDS* / WEIGHT (kg)	
Cydias 6600	10
Cydias 6840	12

* Sans appareillage / without control gear



Cydias 6840



> SCX	
Cydias 6600	0,05
Cydias 6840	0,06

> DIMENSIONS / SIZE (mm)	A	B	C
Cydias 6600	280	170	660
Cydias 6840	350	210	825