

# CYDIAS



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



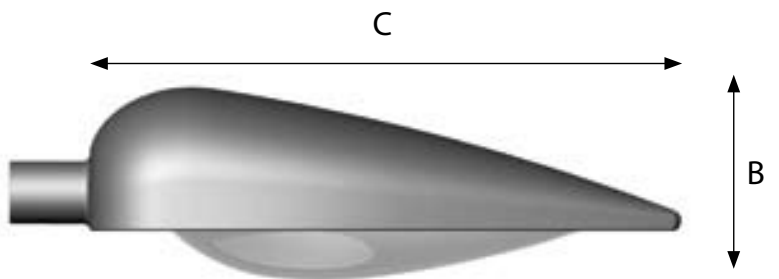
> Réflecteur asymétrique routier  
> Asymmetrical reflector



> Manchon latéral  
> Side fitting



Cydias 6840



> SCX	
<b>Cydias 6600</b>	0,05
<b>Cydias 6840</b>	0,06

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



## 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

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

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

\* Sans appareillage / without control gear