



Lumila | LUMIÈRE &  
DÉVELOPPEMENT

---

## LUMIWAY

### Projecteur pour potelet

---

Éclairage pour potelets  
industriels

Étanche IP65   
Optique modulable 



## LUMIWAY : ADAPTEZ-LE A VOS BESOINS !

## ALIMENTATION

Alimentez votre LUMIWAY directement en 230V. Les alimentations disposent d'un potentiomètre intégré permettant le réglage de l'intensité lumineuse.



## PHOTOMÉTRIQUE SUR MESURE

• Choisissez une optique sur-mesure selon nos références.

• Vous pouvez ajuster la température de couleur:

- Blanc Chaud
- Blanc Froid
- Sur mesure

## FIXATION

La hauteur du LumiWay (137mm) se décline selon le support - Réhausseurs de 600mm et 200mm disponibles pour atteindre la hauteur d'une borne standard haute (750mm) ou basse (400mm).

## ZONE ÉCLAIRÉE

Éclairez l'ensemble des voies grâce aux projecteurs disposés sur trois côtés!

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

## CARACTÉRISTIQUES PHOTOMÉTRIQUES

Flux lumineux (lumen)	CCT (K)	Indice de Rendu de Couleur	Optiques (°)
3 300 X 3 (±10% selon optique) à 700 mA en 5 000°K	de 2 700 à 5 700	70 à 90	40/ Assymétrique

LED : Lumileds

Optique : disponible sur mesure selon étude  
Alimentation Meanwell

## CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Dimensions	355 x 260 x 137
Poids (KG)	8,2 kg
Durée (L70)	50 000 heures
T° d'utilisation	-20°C à 40°C
Étanchéité	IP65

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Puissance (W)	Tension d'alimentation	Courant constant
75	108V	700 mA



[www.lumila.fr](http://www.lumila.fr)

## NORMES

Conformité aux normes et directives européennes

Directive CEM 2014/30/UE

Directive DBT 2014/35/UE

Directive RoHS 2011/65/UE

Directive DEEE 2012/19/UE et règlements associés

Directive ErP 2009/125/CE et règlements associés

Version mars 2022

