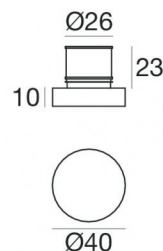




Lampe murale | 1 x powerLED 1 W DC 350 mA | Bleu  
**92260B00**



29

## Données techniques

Typologie	Semi-encastré - -
Position d'installation	Mur
Environnement d'installation	Extérieur
Source lumineuse	LED
Circuit structure	powerLED
Optique	Diffus
Light emission direction	frontal
Puissance nominale	1 W DC
Plage de tension d'entrée	350mA
Température de couleur / Tone	Bleu
C.C. / V.C.	CC
Classe d'isolation	3
IP	IP65
Essai au fil incandescent	850°
Montage direct sur des surfaces normalement inflammables	Oui
CE	Oui
Driver inclus	Non
Article à intensité variable	DALI - 1-10V
Orientable	Non
Basculement	Non
Piétinable	Non
Carrossable	Non
Câble inclus	Oui
Longueur du câble	1 m
Revêtement en résine	Oui
Type d'émission lumineuse	Émission simple
Poids net	0.085 Kg
Protection contre les décharges électrostatiques	Non
Protection contre les surtensions	Non
Caractéristiques technologiques du produit	Acquastop - TVS


## Finition corps


Matériau	Laiton OT58
Couleur	nickel


## Finition diffuseur

Matériau	Polycarbonate résistant aux UV
Couleur	Blanc opalin
Fabrication	Peinture liquide

## Électronique

 89421  
 On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC (1 - 6 art.)

 89419  
 On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC (1 - 2 art.)

 C-E200006  
 On/Off Driver 198~264V AC / 180~275V DC (1 - 12 art.)



Lampe murale | 1 x powerLED 1 W DC 350 mA | Bleu  
**92260B00**

Température standard de l'environnement de	-20 / +50°C
Température typique sur le verre	40°C

#### LED Life / Failure Ratio

L70 B10 C0 247450h

Single emission wall lights for outdoor application. The blue LED light source with a diffused light distribution is composed of 1 powered LEDs.

The device body is made of ot58 brass and features a nickel finish; the diffuser is made of uv resistant polycarbonate with a liquid painting treatment. The ingress protection degree is IP65; the total weight is of 0.085 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 1 W. The power supply cable is included and features a 1 m length.

The device features protection class III and can be wall lights-mounted, with a 29 mm diameter hole (in plasterboard) with an outer casing, code 84915(for concrete or masonry).

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.



Boîtier d'encastrement

position d'installation: plafond; type installation: maçonnerie L=42mm, H=35mm, D=35mm.

Matériau:Plastique ABS, couleur:noir.

**Code**

84336



Boîtier d'encastrement

position d'installation: mur; type installation: maçonnerie L=49mm, H=60mm, D=60mm.

Matériau:Plastique ABS, couleur:noir.

**Code**

84915