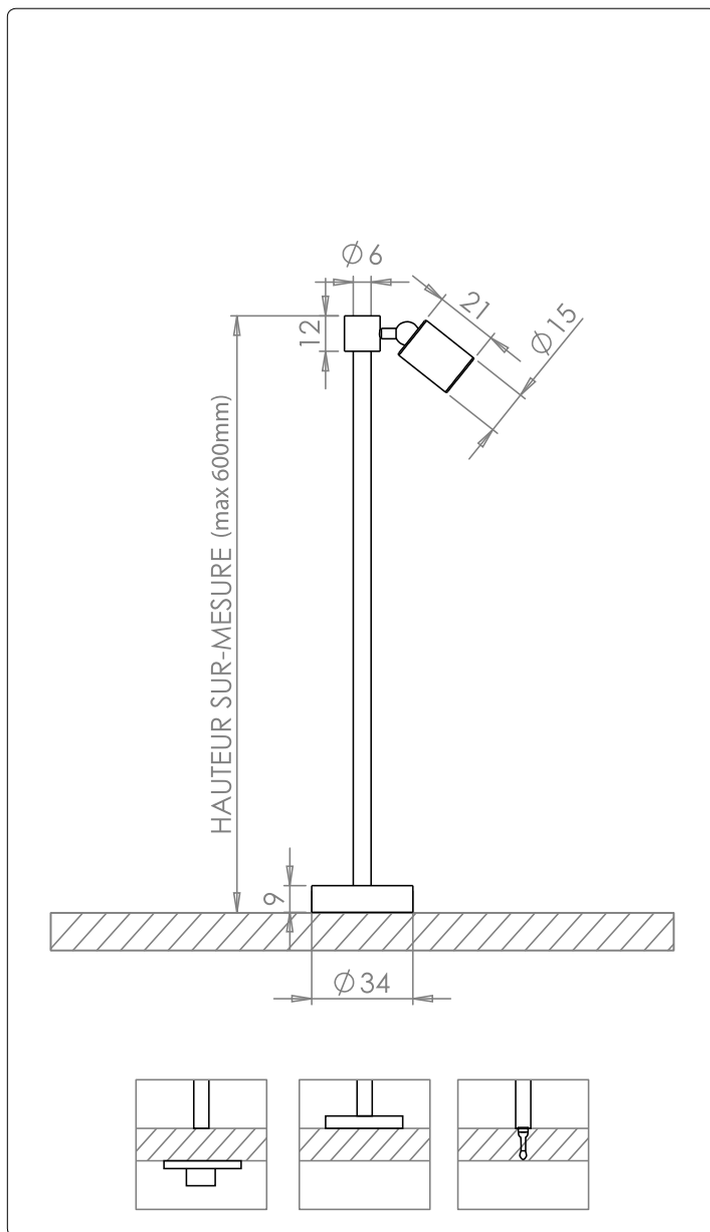




## ↓ DESCRIPTION PRODUIT

Ce mât équipé d'un projecteur miniature a été développé pour l'éclairage de précision. La combinaison de l'excellence des performances, de sa miniaturisation et d'un design discret permet de l'intégrer très facilement dans des vitrines, meubles de présentation et petits volumes. Ce modèle autorise de multiples déclinaisons : Etat de surface, hauteur de mât, température de couleur et angle du faisceau.



## ↓ PUISSANCE

1,5W

## ↓ LUMENS

150lm

## ↓ IRC

IRC90

## ↓ ALIMENTATION

500mA

## ↓ GRADATION



1-10V



DMX

CASAMBI

## ↓ DEGRÉS

16°

24°

40°

ELL

## ↓ INDICE DE PROTECTION

IP 40

## ↓ USAGE / UTILISATION



## ↓ TEMPÉRATURES DE COULEUR

2400K

2700K

3000K

3500K

4000K

5000K

## ↓ NORMES ET SÉCURITÉ

EN 62471

EN 60598-1

EN 60598-2



## ↓ COLORIS

BK

WH

CUSTOM

## ↓ SOURCES

- Flux lumineux selon spécifications LED : 150 lumens;
- Température de couleur : De 2400K à 5000K;
- Vieillessement : 70% du flux nominal après 25 000 heures;
- Indice de rendu des couleurs : IRC 80 ou IRC 90.

## ↓ OPTIQUES

- Lentille en PMMA (acrylique) efficacité ≈90%;
- Degrés disponibles : 16°, 24°, 40° et elliptique.

## ↓ ÉLECTRIQUES

- Alimentation en courant constant à 500mA;
- Liaison alimentation : Sortie fils polarisés à connecter;
- Puissance électrique lumineuse jusqu'à 1.5W max, hors alimentation;
- Classification électrique : Appareil TBTS classe III.

## ↓ MÉCANIQUES

- Mât : Diamètre 6mm, hauteur «sur mesure» à la demande (max 600mm);
- Orientation par rotule magnétique brevetée;
- Fixation intégrée au support ou Fixation «Cover» à poser sur le support;
- Température ambiante d'utilisation : -5° +40°;
- Composant ROHS;
- Usage intérieur uniquement.

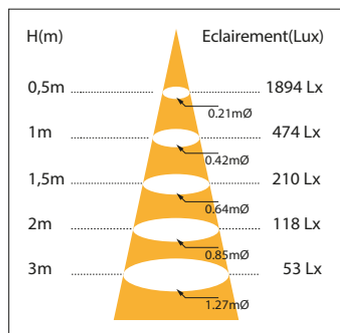
## ↓ SPÉCIFICITÉS

- Traitements électrolytiques possibles;
- Garantie 3ans.

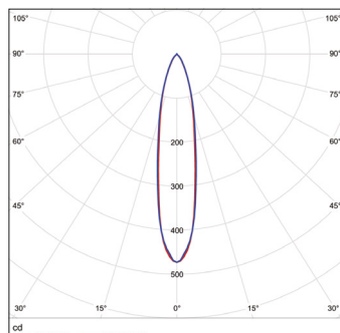
## ↓ NOMENCLATURES

|                       |               |    |            |
|-----------------------|---------------|----|------------|
| Référence produit     | MC001         |    |            |
| Spécification produit | A             |    |            |
| Colori                | Noir          | BK |            |
|                       | Blanc         | WH |            |
|                       | Chrome        | CU |            |
|                       | Laiton        | CU |            |
|                       | Nickel Brossé | CU |            |
|                       | RAL           | CU |            |
| Température           | 2400K         |    | 24         |
|                       | 2700K         |    | 27         |
|                       | 3000K         |    | 30         |
|                       | 3500K         |    | 35         |
|                       | 4000K         |    | 40         |
|                       | 5000K         |    | 50         |
| Degré                 | 16°           |    | 16         |
|                       | 24°           |    | 24         |
|                       | 40°           |    | 40         |
|                       | Elliptique    |    | EL         |
| RÉFÉRENCE             | MC001-        | A- | BK- 24- 16 |

## ↓ CÔNE D'ÉCLAIREMENT



## ↓ DIAGRAMME POLAIRE



### ↓ ACCESSOIRES OPTIQUES



**ACMMC01OPNIDABBKD12**  
Nid d'abeille MICRO C  
Ø12,8mm



**ACSC000OPSNOOTBKL14**  
Snoot MICRO C  
Ø12,8mm Lg 14mm Noir



**ACSC000OPSNOOTBKL20**  
Snoot MICRO C  
Ø12,8mm Lg 20mm Noir

### ↓ CONNECTIQUES JACK/ALIMENTATION EN 24V



**ACMCXXXCOPRJAKSTXXX**  
Prise RCA Mâle MAT C standard



**ACMCXXXCOPRJAKBKXXX**  
Prise RCA Femelle  
MAT C avec cache Noir ou Blanc



**ACSC000COCIRCPXX500**  
Circuit piccolo avec gaine  
thermorétractable pour MICRO C

### ↓ CONNECTIQUES BRANCHEMENT AUTONOME SUR BATTERIES



**ACSCXXXCOPLITHXX010**  
Pack Lithium 10,4Ah



**ACSCXXXCOCLITHXX35**  
Chargeur Pack Lithium  
Chargeur 29,4V 3,5A



**ACSCXXXCOPLITHXX26**  
Pack Lithium 2,6Ah



**ACSCXXXCOCLITHXX06**  
Chargeur Pack Lithium  
Chargeur 29,4V 0,6A



**EUROPLUG**