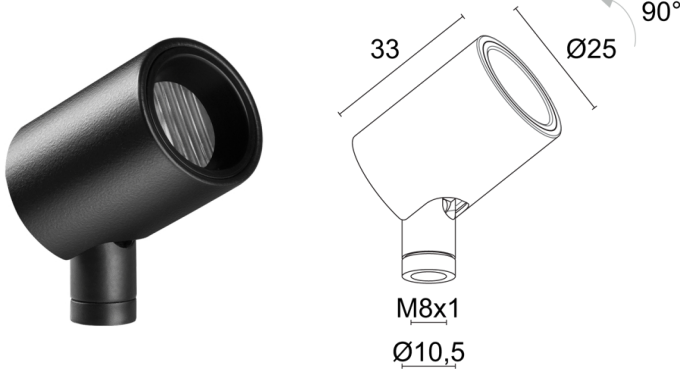
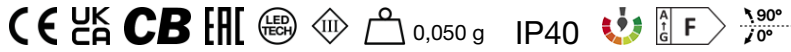


Fabriqué en Italie

Krill 2.0, code: KI2020100050XN  
Projecteurs d'intérieur



## DESCRIPTION

projecteur d'intérieur; apparent ( vitrines, étagères, plafond, mur ); Puissance absorbée: max 2,5W; Alimentation: max 700mA; Flux de la source: 202 lm (3000K, 700mA); Flux sortant du luminaire: 150 lm (3000K, 700mA, 17°); 1 power LED, 1/4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (AT 25°); Couleur LED: 3000K; Optiques: 50°x23°: système optique composé d'une lentille TIR elliptique à haute efficacité; IRC Indice de Rendu des Couleurs: >90; Matériau corps: corps en alliage d'aluminium ANTICORODAL EN AW 6026 à faible teneur en cuivre pour une excellente résistance à la corrosion, entièrement usiné par tournage CNC. Articulation en laiton entièrement obtenue par tournage CNC; Finitions: cache cylindrique et articulation peints en noir, corps électrocoloré noir (RAL 9005); Finition RAL disponible sur demande; Installation: polyvalence d'installation grâce aux accessoires : tige avec base de fixation, mamelon de fixation, plaque magnétique, ressorts de fixation et rosace; boîtier d'alimentation non inclus; Branchement: en série; câble en PVC de 1,50 m inclus HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm; Gestion: variation d'intensité disponible avec boîtier d'alimentation dimmable; Indice de protection: IP40; Le cache cylindrique peut être retiré et remplacé depuis la casquette standard. Pour appliquer la grille nid d'abeille, retirer le cache cylindrique, visser l'accessoire anti-éblouissement et remettre le cache en place; gestion Casambi et contrôle avec l'application Casambi via une électronique dédiée; Température de fonctionnement: 0°C — +45°C; Sécurité photobiologique: sécurité photobiologique: groupe de risque 1 selon EN 62471:2006; Classe d'isolation: classe III; Poids: 50 g; Dimensions: ø25x33 mm; Classe d'efficacité énergétique: F (source lumineuse) conformément à l'UE 2019/2015; Accessoires: WBA00N Casquette standard - noir, WDA00N Base de fixation, WDA01N Tige rigide - h 150 mm, WDA02N Tige rigide - h 300 mm, WDA03N Base rosace, WDA04N Plaque magnétique, WF0600 Câble en PVC HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm, gris, WGA01 Mamelon de fixation, WGA08N Ressort de fixation Ø30mm, WHKI20A0 Grille Nid d'abeille; testé et approuvé par E.O.L. test (End Of Line test, test de fin de ligne) avec essai de fonctionnement et vérification des paramètres électriques d'absorption

État: Disponible

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Puissance absorbée	max 2,5W
Alimentation	max 700mA
Boîtier d'alimentation	boîtier d'alimentation non inclus
Gestion	variation d'intensité disponible avec boîtier d'alimentation dimmable
Branchemet	en série

### CARACTÉRISTIQUES D'ÉCLAIRAGE

Nombre et type de LED	1 power LED
Durée moyenne LED	50000h L90 B10 (AT 25°)
Couleur LED	3000K
IRC Indice de Rendu des Couleurs	>90
Binning	1/4 ANSI BIN
Optiques	50°x23°
Flux de la source	202 lm (3000K, 700mA)
Flux sortant du luminaire	150 lm (3000K, 700mA, 17°)

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

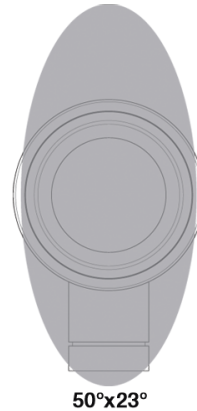
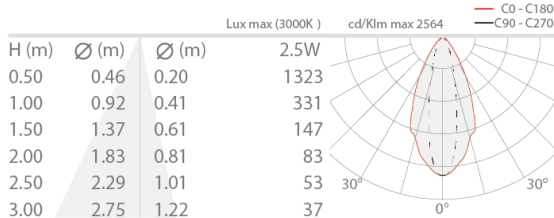
Dimensions	ø25x33 mm
Poids	50 g
Finitions	noir RAL 9005
Matériau corps	corps en aluminium anticorodal, articulation en laiton

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Indice de protection	IP40
Température de fonctionnement	0°C – +45°C
Classe d'efficacité énergétique	F (source lumineuse) conformément à l'UE 2019/2015
Classe d'isolation	classe III
Praticable à pieds	non
Carrossable	non
Câbles d'alimentation	câble en PVC de 1,50 m inclus HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm
Sécurité photobiologique	sécurité photobiologique: groupe de risque 1 selon EN 62471:2006
Remarques	Le cache cylindrique peut être retiré et remplacé depuis la casquette standard. Pour appliquer la grille nid d'abeille, retirer le cache cylindrique, visser l'accessoire anti-éblouissement et remettre le cache en place; gestion Casambi et contrôle avec l'application Casambi via une électronique dédiée

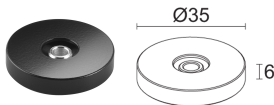
## DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

X – 50°x23°



## ACCESOIRES

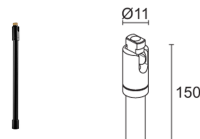
## Pour l'installation



## WDA00N

Base de fixation  
noir

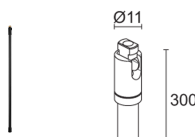
Accessoires d'installation non inclus obligatoires



## WDA01N

Tige rigide - h 150 mm  
noir

À commander avec la base de fixation ou le mamelon



## WDA02N

Tige rigide - h 300 mm  
noir

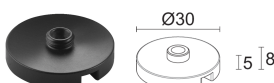
À commander avec la base de fixation ou le mamelon



## WDA03N

Base rosace  
noir

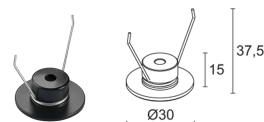
Accessoires d'installation non inclus obligatoires



## WDA04N

Plaque magnétique  
noir

Accessoires d'installation non inclus obligatoires

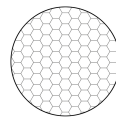


## WGA08N

Ressort de fixation Ø30mm  
noir

Accessoires d'installation non inclus obligatoires

## Anti-éblouissement



WBA00N

Casquette standard - noir

WHKI20A0

Grille Nid d'abeille

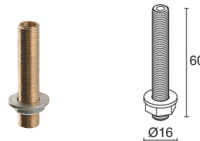
## Autre

WF0600

Câble en PVC HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm, gris

longueur sur demande

À commander au mètre pour toute longueur différente du standard (1,5 m)



WGA01

Mamelon de fixation

Accessoires d'installation non inclus obligatoires

Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées à tout moment sans préavis et n'impliquent aucune obligation, même implicite, de L&L  
Luce&Light srl