

Made in Italy

 **Ginko 2.0, codice: GN200219K5-3**  
Proiettori da esterno

27/01/2026 Rev. 13/2024

**CE** **UK** **CA** **CB** **EAC**                                  <img alt="IEC 62778-2-13:2022 logo" data-bbox

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Potenza assorbita	7W
Alimentazione	24Vdc
Alimentatore	alimentatore non incluso

**CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE**

Numero e tipo LED	1 power LED High Intensity
Durata media LED	50000h L90 B10 (Ta 25°C)
Colore LED	4000K
CRI Indice resa cromatica	>90
Binning	3 step MacAdam
Ottiche	68°
Flusso sorgente	608 lm (3000K, 7W, CRI >90)
Flusso emesso	374 lm (3000K, 34°, 7W, CRI >90)

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

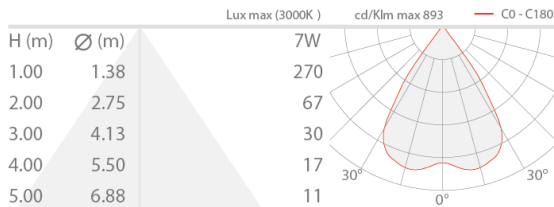
Dimensioni	Ø54x58 mm
Peso	410 g, acciaio inox: 825 g, ottone 910 g
Finiture	verde minerale
Fissaggio	con staffa, viti e tasselli
Materiale corpo	corpo in alluminio anticorodal, staffa in acciaio inox AISI 316L
Materiale schermo	schermo in vetro extrachiaro temprato trasparente e serigrafato grigio

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Grado di protezione	IP66, IP69
Temperatura di esercizio	-20°C — +45°C
Grado di resistenza	IK07
Classe di consumo energetico	F (sorgente luminosa) in accordo con UE 2019/2015
Glow wire test	960°C
Classe di isolamento	classe III
Calpestabile	no
Carrabile	no
Cavi di alimentazione	incluso cavo in neoprene di 15 m H05RN-F 2x0,75/0,75 Ø6,3 mm
Sistemi di protezione	IPS (Intelligent Protection System); PID (Protective Impedance Device)
Sicurezza fotobiologica	conforme a IEC TR 62778:2014
Note	gestione Casambi e controllo tramite app Casambi con elettronica dedicata

## DATI FOTOMETRICI

K - 68° CRI 80



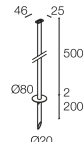
## ACCESSORI

## Per installazione



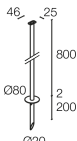
WP0100

Picchetto per installazione a terra



WP10065

Picchetto per installazione a terra - h 500 mm - verde minerale



WP10075

Picchetto per installazione a terra - h 800 mm - verde minerale

## Antiabbagliamento



WB80125

Cannocchiale standard - verde minerale

WB8012N

Cannocchiale standard - anodizzato nero

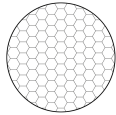


WB80225

Cannocchiale asimmetrico - verde minerale

WB8022N

Cannocchiale asimmetrico - anodizzato nero

**WH0201**

Nido d'ape

integrazionato nel corpo illuminante

Il nido d'ape è applicabile su tutte le ottiche ad eccezione delle ottiche

sharp

Da ordinare contestualmente all'apparecchio illuminante

**Altro****WF3301**

Guaina flessibile di protezione per cavo - 15 cm

Da ordinare contestualmente all'apparecchio illuminante

**WP1004**

Cinghia di ancoraggio - 5 m

Le informazioni contenute nel presente documento possono essere modificate in qualsiasi momento senza preavviso e non comportano l'assunzione, nemmeno implicita, di alcuna obbligazione da parte di L&L Luce&Light srl