

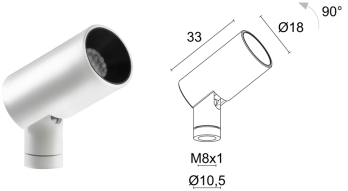
#### **TECHNISCHES DATENBLATT**

Made in Italy



16/12/2025 Rev. 10/2024





#### **BESCHREIBUNG**

Strahler für den Innenbereich; an Oberfläche (Schaufenster, Schaukästen, Ausstellungsflächen, Decke, Wand); Leistungsaufnahme: max 1W; Stromversorgung: max 350mA; Lichtstrom Lichtquelle: 105 Im (3000K, 350mA); Leuchtenlichtstrom: 51 Im (3000K, 350mA, 36°); 1 Power-LED, 3 Step MacAdam, 50000h L90 B10 (Ta 25°C); LED-Farbe: 3000K; Optiken: 23°: Optiksystem bestehend aus 1 hocheffizienten Mikro-TIR-Linse mit hochwertigem Technikfilter; CRI Farbwiedergabeindex: >90; Material Leuchtenkörper: Leuchtenkörper aus ANTICORODAL-Aluminiumlegierung EN AW 6026 mit geringem Kupfergehalt für eine hervorragende Korrosionsbeständigkeit, durch CNC-Drehen aus einem Stück gefertigt. Kupfer-Gelenk, durch CNC-Drehen vollständig aus einem Stück gefertigt; Oberflächenausführungen: Leuchtenkörper und Gelenk weiß lackiert (RAL 9003); Auf Wunsch RAL-Finish; Montageart: Flexible Installationsmöglichkeiten dank vielseitigem Zubehör: Standrohr mit Befestigungssockel, Befestigungsbolzen, Magnetplatte, Federbefestigung und Deckenbaldachin; Netzteil nicht inbegriffen; Anschluss: Reihenschaltung; 1,50 m PVC-Kabel HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm inbegriffen; Steuerung: Dimmen möglich über dimmbares Netzteil; Schutzart: IP40; Steuerung von Casambibetriebenen Leuchten und Lichtszenen über Casambi-App und Casambi-fähige Steuergeräte; Betriebstemperatur: 0°C — +45°C; Photobiologische Sicherheit: Risikogruppe 1 gemäß EN 62471:2006; Isolationsklasse: Schutzklasse III; Gewicht: 35 g; Abmessungen: 918x33 mm; Energieeffizienzklasse: F (Lichtquelle) gemäß EN 62471:2006; Isolationsklasse: Schutzklasse III; Gewicht: 35 g; Abmessungen: 918x33 mm; Energieeffizienzklasse: F (Lichtquelle) gemäß EN 2019/2015; Zubehör: WDA00E Befestigungssockel, WDA01E Standrohr - h 150 mm, WDA02E Standrohr - h 300 mm, WDA03E Basisplatte Deckenbaldachin, WDA04E Magnetplatte, WF0600 PVC-Kabel HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm, grau, WGA01 Befestigungsbolzen, WGA08E Befestigungsfeder Ø30mm; nach Funktionsprüfung und Kontrolle der elektrischen Kennwerte zur Leistungsaufnahme durch End-of-Line (EOL)-Tests ü

Status: Verfügbar

# TECHNISCHES DATENBLATT TECHNISCHE DATEN

# KRILL 1.0, ARTIKELNUMMER: KI1020100050ME



ELEKTROTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	
Leistungsaufnahme	max 1W
Stromversorgung	max 350mA
Netzteil	Netzteil nicht inbegriffen
Steuerung	Dimmen möglich über dimmbares Netzteil
Anschluss	Reihenschaltung
LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	
LED-Anzahl und Art	1 Power-LED
Durchschnittliche LED-Dauer	50000h L90 B10 (Ta 25°C)
LED-Farbe	3000K
CRI Farbwiedergabeindex	>90
Binning	3 Step MacAdam
Optiken	23°
Lichtstrom Lichtquelle	105 lm (3000K, 350mA)
Leuchtenlichtstrom	51 lm (3000K, 350mA, 36°)
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN	
Abmessungen	ø18x33 mm
Gewicht	35 g
Oberflächenausführungen	weiß RAL 9003
Material Leuchtenkörper	Körper aus Anticorodal-Aluminium, Kupfergelenk
ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN	
Schutzart	IP40
Betriebstemperatur	0°C — +45°C
Energieeffizienzklasse	F (Lichtquelle) gemäß EU 2019/2015
Isolationsklasse	Schutzklasse III
Begehbar	nein
Befahrbar	nein
Stromkabel	1,50 m PVC-Kabel HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm inbegriffen
Photobiologische Sicherheit	photobiologische Sicherheit: Risikogruppe 1 gemäß EN 62471:2006
Bemerkungen	Steuerung von Casambi-betriebenen Leuchten und Lichtszenen über Casambi-App und Casambi-fähige Steuergeräte

#### PHOTOMETRISCHE DATEN UND ZUBEHÖR



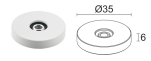
## PHOTOMETRISCHE DATEN

## M - 23°

		Lux max (3000K )	cd/Klm max 3364	— C0 - C180
H (m)	Ø (m)	1W	Ital	H
0.50	0.21	700		XX
1.00	0.41	175	$\langle \times \rangle$	(X)
1.50	0.62	78	$\times$	XX
2.00	0.83	44		11/
2.50	1.03	28	30°	30°
3.00	1.24	19	0°	

# **ZUBEHÖR**

## Installationszubehör

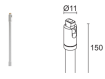


#### WDA00E

Befestigungssockel

weiß

Obligatorisches Installationszubehör, nicht im Lieferumfang inbegriffen

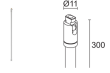


#### WDA01E

Standrohr - h 150 mm

weiß

Zusammen mit dem Befestigungssockel oder -bolzen zu bestellen



# WDA02E

Standrohr - h 300 mm

weiß

Zusammen mit dem Befestigungssockel oder -bolzen zu bestellen



# WDA03E

Basisplatte Deckenbaldachin

weiß

Obligatorisches Installationszubehör, nicht im Lieferumfang inbegriffen



# WDA04E

Magnetplatte

weiß

Obligatorisches Installationszubehör, nicht im Lieferumfang inbegriffen



# WGA08E

Befestigungsfeder Ø30mm

weiß

Obligatorisches Installationszubehör, nicht im Lieferumfang inbegriffen

# Sonstiges

WF0600

PVC-Kabel HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm, grau

Länge nach Wunsch

Für andere Längen als die Standardlänge (1,5 m) meterweise zu bestellen

# KRILL 1.0, ARTIKELNUMMER: KI1020100050ME







# WGA01

Befestigungsbolzen

Obligatorisches Installationszubehör, nicht im Lieferumfang inbegriffen

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können jederzeit und ohne Vorankündigung geändert werden und stellen keinesfalls, nicht einmal implizit, die Übernahme einer Verpflichtung seitens L&L Luce&Light srl dar.