



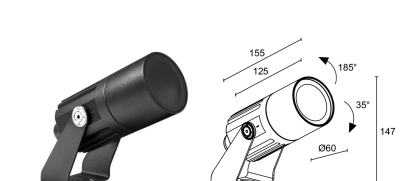
Made in Italy

Flori 1.0, codice: FS101005XH

Proiettori da esterno

66

13/12/2025 Rev. 09/2024



#### **DESCRIZIONE**

proiettore da esterno; su superficie (soffitto, parete, pavimento, picchetto, cinghia di ancoraggio); Potenza assorbita: 7W; Alimentazione: 230Vac; Flusso sorgente: 657 lm (3000K, CRI 80); Flusso emesso: 366 lm (3000K, 31°, CRI 80); 1 power LED High Intensity, 3 step MacAdam, 50000h L90 B10 (Ta 25°C); Colore LED: 3000K; Ottiche: 45°x10°; CRI Indice resa cromatica: 80; Materiale corpo: corpo in alluminio; Finiture: antracite; Finitura RAL su richiesta; Materiale schermo: schermo in vetro extrachiaro temprato trasparente e serigrafato; alimentatore integrato; incluso cavo in neoprene di 1,5 m H05RN-F 3x1,0 Ø7 mm; Grado di protezione: IP66; Grado di resistenza: IK07; su richiesta disponibile la versione con alimentazione 24Vdc; Sistemi di protezione: IPS (Intelligent Protection System) protegge gli apparecchi illuminanti da infiltrazioni d'acqua che possono verificarsi in caso di errori di giunzione tra i cavi per applicazioni da esterno e immersione. Questa innovazione brevettata da L&L garantisce inoltre protezione elettrica da inversione di polarità, hotplug, ESD e sovratensioni che possono verificarsi in caso di malfunzionamenti dell'impianto elettrico; PID (Protective Impedance Device) protegge gli apparecchi illuminanti da fenomeni di natura elettrica esterni all'impianto, come accumuli di cariche elettrostatiche o fenomeni di tipo impulsivo, provenienti dalla linea elettrica. In generale eventi a basso contenuto energetico; Temperatura di esercizio: -20°C - +45°C; Glow wire test: 960°C; Sicurezza fotobiologica: gruppo rischio 1 secondo EN 62471:2006; Classe di isolamento: classe I; Peso: 800 g; Dimensioni: Ø60x154x147 mm; Classe di consumo energetico: F (sorgente luminosa) in accordo con UE 2019/2015; Accessori: WB1001H Cannocchiale standard - antracite, WB1002H Cannocchiale asimmetrico - antracite, WB1003N Alette frangiluce - nero, WHA0005 Nido d'ape, WP0100 Picchetto per installazione a terra, WP1001H Picchetto con staffa per installazione a terra - h 500 - antracite, WP1002H Picchetto con staffa per installazione a terra - h 800 - antracite, WP1003H Braccio con staffa per installazione a parete - h 420 mm - antracite, WP1004 Cinghia di ancoraggio - 5 m; Testato e approvato tramite E.O.L. test (End Of Line test) con prova di funzionamento e verifica dei parametri elettrici di assorbimento.

Stato: Disponibile

# SCHEDA TECNICA DATI TECNICI



CARATTERISTICHE ELETTRICHE		
Potenza assorbita	7W	
Alimentazione	230Vac	
Alimentatore	alimentatore integrato	
CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE		
Numero e tipo LED	1 power LED High Intensity	
Durata media LED	50000h L90 B10 (Ta 25°C)	
Colore LED	3000K	
CRI Indice resa cromatica	80	
Binning	3 step MacAdam	
Ottiche	45°x10°	
Flusso sorgente	657 lm (3000K, CRI 80)	
Flusso emesso	366 lm (3000K, 31°, CRI 80)	
CARATTERISTICHE MECCANICHE		
Dimensioni	Ø60x154x147 mm	
Peso	800 g	
Finiture	antracite	
Fissaggio	con staffa, viti e tasselli	
Materiale corpo	corpo in alluminio	
Materiale schermo	schermo in vetro extrachiaro temprato trasparente e serigrafato	
CARATTERISTICHE GENERALI		
Grado di protezione	IP66	
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 I	
Calpestabile	no	
Carrabile	no	
Cavi di alimentazione	incluso cavo in neoprene di 1,5 m H05RN-F 3x1,0 Ø7 mm	
Sistemi di protezione	IPS (Intelligent Protection System); PID (Protective Impedance Device)	
Sicurezza fotobiologica	gruppo rischio 1 secondo EN 62471:2006	
Note	su richiesta disponibile la versione con alimentazione 24Vdc	



## **DATI FOTOMETRICI**

## X - 45°x10° CRI 80

			Lux max (3000K )	cd/Klm max 5479	— C0 - C180 — C90 - C270
H (m)	Ø (m)	Ø (m)	7W		H
1.00	0.18	0.82	2537		
2.00	0.36	1.64	634	$\times$ /:/	#(X)
3.00	0.54	2.46	282	< / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	# / /
4.00	0.71	3.28	159	30°	30°
5.00	0.89	4.10	101	0°	



45°x10°

## **ACCESSORI**

## Per installazione







WP0100

Picchetto per installazione a terra





#### WP1001H

Picchetto con staffa per installazione a terra - h 500 - antracite





#### WP1002H

Picchetto con staffa per installazione a terra - h 800 - antracite

#### WP1003H

Braccio con staffa per installazione a parete - h 420 mm - antracite

## Antiabbagliamento





#### WB1001H

Cannocchiale standard - antracite

#### WB1002H

Cannocchiale asimmetrico - antracite





WB1003N Alette frangiluce - nero



WHA0005 Nido d'ape integrato nel corpo illuminante

Da ordinare contestualmente all'apparecchio illuminante

Altro



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