



Description

Proiettore orientabile da esterni IP66 per installazioni a soffitto o parete con corpo, stelo e basetta di appoggio in alluminio, disponibile in tre potenze con gruppo di alimentazione remoto. Il particolare design delle alette di raffreddamento consente di allocare potenze elevate in un prodotto dalle dimensioni estremamente compatte. È possibile orientare il faretto intorno a due assi di rotazione per avere ampia libertà nel puntamento. È disponibile in tre distribuzioni fotometriche.

Adjustable outdoor IP66 headlight suitable for wall or ceiling mounting, with body, rod and base in aluminium, available in three supply currents with remote power supply unit. Specific cooling fans design enables pushing high power/current in an extremely compact product package. Two rotation axes allow wide range in aiming and three beam angles are available.

General specifications

tipo di installazione <i>mounting type</i>	a parete/soffitto <i>wall/ceiling mounting</i>
materiali <i>materials</i>	alluminio <i>aluminum</i>
finiture <i>finishes</i>	bianco opaco RAL 9010, nero opaco RAL 9005, oro, bronzo, rame, brunito, corten, ottone spazzolato, custom <i>matt white RAL 9010, matt black RAL 9005, gold, bronze, copper, burnished, corten, brushed brass, custom</i>
dimensioni <i>overall dimensions</i>	Ø55x105mm
peso <i>weight</i>	-
grado di protezione IP <i>IP rating</i>	IP66
grado di protezione IK <i>IK rating</i>	IK06
note sul prodotto <i>product notes</i>	-

Electrical specifications

gruppo di alimentazione <i>power supply unit</i>	remoto <i>remote</i>
alimentazione <i>power supply</i>	corrente costante, 50/60Hz <i>constant current, 50/60Hz</i>
tensione operativa LED <i>LED operating voltage</i>	18Vdc
dimmerazione <i>dimming</i>	su richiesta <i>on demand</i>
classe di isolamento <i>insulation class</i>	III

Light source

@ 4000K, Ta = 25°, Tj = 25°

lampada <i>lamp</i>	LED chip on board <i>chip on board LED</i>
temperatura di colore <i>colour temperature</i>	3000 - 4000K
indice di resa cromatica <i>colour rendering index</i>	≥95
vita media <i>average life</i>	50000h L80 B10
consistenza cromatica <i>colour consistency</i>	2 SDCM

I (mA)	Ø (lm)	P (W)	light efficiency (lm/W)
700	1772	12	148
*	*	18	*

* Disponibile su richiesta
Available on request

Gruppo ottico | Optical group

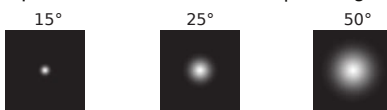
schermo di chiusura <i>lamp screen</i>	PMMA trasparente <i>transparent PMMA</i>
riflettore <i>reflector</i>	policarbonato metallizzato lucido <i>metalised polished polycarbonate</i>





Photometric data

apertura del fascio luminosità beam angle



Accessories

alimentatore IP67 in CC 350mA 14W ~~CC 350mA 14W IP67 driver~~
 alimentatore IP67 in CC 500mA 14W ~~CC 500mA 14W IP67 driver~~
 alimentatore IP67 in CC 700mA 14W ~~CC 700mA 14W IP67 driver~~
 DC DC converter da CC a CV ~~DC DC converter CC to CV~~
 alimentatore in CV 75W 24V IP67 ~~75W 24V IP67 CV driver~~
 connettore a crimpare IP67 ~~IP67 crimp connector~~
 connettore con gel IP68 a due vie ~~IP68 two poles gel connector~~
 connettore lineare IP68 anti-condensazione ~~anti-condensation IP68 linear connector~~
 scatola di giunzione 140x95x35mm IP66 con connettori rapidi ~~IP66 140x95x35mm junction box with quick connectors~~
 nido d'ape | *honeycomb*



SYDNEY • MELBOURNE • GOLD COAST • PERTH • AUCKLAND
 G45, 76-84 WATERWAY DRIVE COOMERA, QLD, 4209, AUSTRALIA

Phone: +61 417 950 455

Email: showroom@gineico.com

WWW.GINEICOLIGHTING.COM.AU

