

GIOTTO MAXI CC

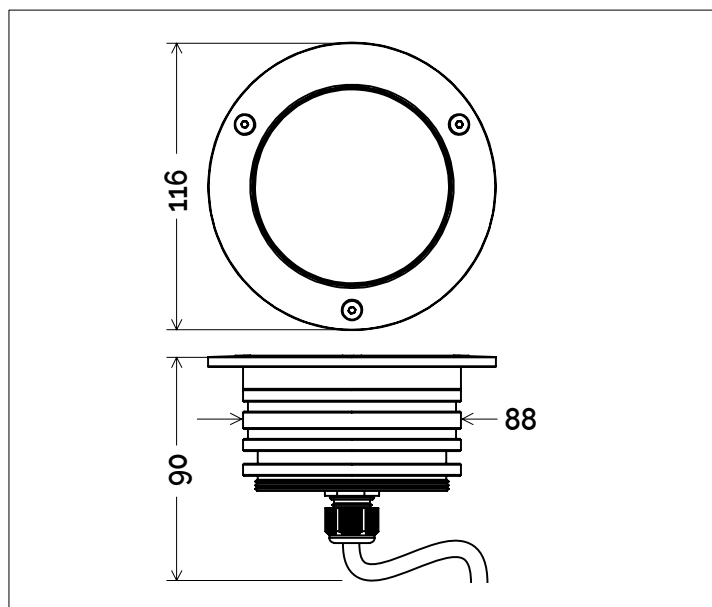
322RC01C11



Descrizione del prodotto / Product description

Incasso LED per esterni.
Ideato per l'illuminazione uplight di facciate e architetture.
Corpo dissipante in alluminio tornito da pieno con trattamento superficiale di anodizzazione dura colore nero.
Ghiera esterna in Acciaio Inox AISI 316 L o Bronzo naturale.
Schermo superiore in vetro temperato extra-chiaro serigrafato (sp.4mm).
Lente interna ad emissione spot 15°, 30° o 60° in PMMA trasparente.
Multi-chip LED ad alta efficienza CRI ≥90.
Cavo di collegamento in neoprene.
Fornito con sistema di connessione rapido a due poli IP68 (vedi istruzioni di montaggio).

*Recessed LED spot uplight.
Ideal for uplight lighting of facades and architectures.
Heat sink body made of turned aluminum.
External Ring made of Stainless Steel AISI 316 L or Natural Bronze.
Upper screen made of extra clear temperate glass (4mm thickness)
Spot optics 15°, 30° or 60° made of clear PMMA.
Multi-chip LED with high efficiency CRI ≥90.
Neoprene connection cable
Supplied with rapid IP68 connector (see assembly instructions).*



Dati tecnici | Technical Info

* su richiesta / on requests

Finiture Finishes	● 1002 Acciaio Inox AISI 316L Satinato Satin Stainless Steel AISI 316L
	● 1012 Bronzo Naturale Natural Bronze
Potenza Power	15W
Corrente Current	350mA
Tensione Voltage	36Vdc
Tolleranza cromatica Chromatic tolerance	3 SDCM
Flusso luminoso Luminous Flux	1030lm
Mantenimento del flusso luminoso Flux Maintenance	≥50.000h
Temperatura di esercizio Operating temperature	-20° ~ 45°

Simbologia tecnica Technical informations

	Conforme alle direttive CE
	Conforme alle normative RoHS
	Classe III
	Indice di Protezione IP67
	Connettore stagno in dotazione

Temperatura di Colore Color Temperature

9027 - 2700K CRI 92
9030 - 3000K CRI 92
9040 - 4000K CRI 92

Ottiche Optics

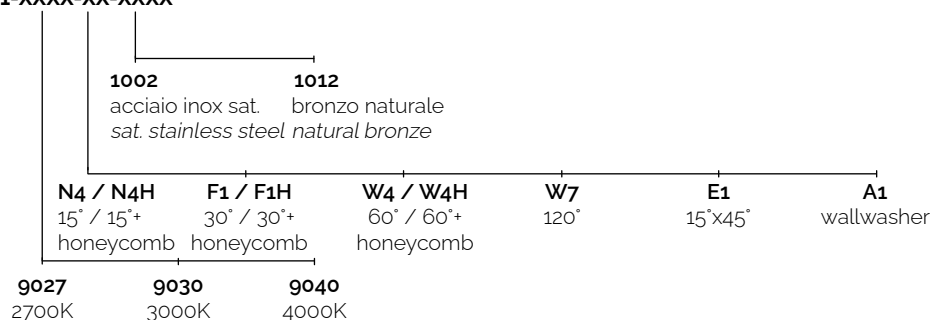
	N4 -15° (Narrow Beam)
	F1 -30° (Flood Beam)
	W4 -60° (Wide Flood Beam)
	W7 -120° (Very Wide Flood Beam)
	E1 -15°x45° (Elliptical Beam)
	A1 - (Asimmetrica/ Asymmetrical)

Sistemi di Controllo Control System

	On / Off (remoto escluso / remote excluded)
	PUSH Push * (remoto escluso / remote excluded)
	1-10V 1-10V, 0-10V * (remoto escluso / remote excluded)
	DALI * (remoto escluso / remote excluded)

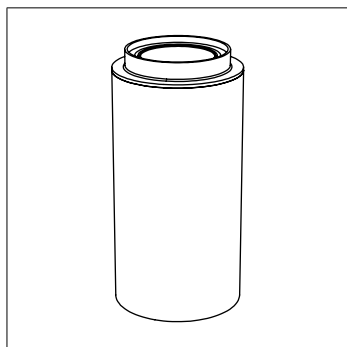
Creazione Codice | Code construction

322RC01C11-XXXX-XX-XXXX



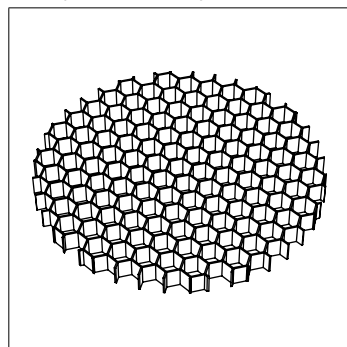
Accessori | Accessories

9A009



Cassaforma PVC.
(Ø130mm H.200mm)
PVC Ground Box.
(Ø130mm H.200mm)

Honeycomb / Honeycomb



Filtro Alveolare anti-abbagliamento.
(spessore 3mm)
Anti-glare Honey Comb.
(thickness 3mm)

Alimentatori | Led Driver

Tipo Alim. / Driver Type	potenza / power	corrente / current	dimensioni / dimensions	n. prodotti	IP	codice / code
ON/OFF	14W	350mA	38x25x79mm	1	67	9M201
DAL2	16W	350mA	47x26x111mm	1	67	9M602/350