

ARGO M RGBW

IP67 IK10 CE III WP 

TIPOLOGIA / TYPOLOGY

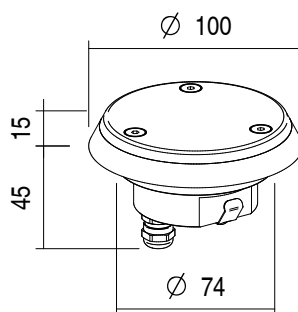
Incasso | Recessed

POSIZIONE INSTALLATIVA | INSTALLATION POSITION

A terra | Floor mounting

AMBIENTE INSTALLATIVO | INSTALLATION LOCATION

Esterno | Outdoor



ARGO M - RGBW

4-8W 

Kg 0,54



75 mm

ARGO M RGBW

CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	4-8W
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	C.C.
ALIMENTATORE POWER SUPPLY UNIT	4W - 350mA con centralina non inclusa controller not included 8W - 700mA con centralina non inclusa controller not included
DIMMERAZIONE DIMMING	/
COLLEGAMENTO CONNECTION	Serie Series

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE | LIGHTING FEATURES

COLORE LED LED COLOUR	RGBW
INDICE RESA CROMATICA CRI CRI	>80 (2700 K, 3000 K, 4000 K, 5000K)
BINNING	3 step MacAdam 3 MacAdam steps
OTTICHE OPTICS	360°
FLUSSO TOTALE NOMINALE TOTAL DELIVERED LUMENS	735lm (2700K) 777lm (3000K) 819lm (4000K)
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10

CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES


PESO WEIGHT	Kg 0,54
FINITURE FINISHES	Acciaio di lavorazione, Acciaio Spazzolato Worked Steel, Brushed Steel
INSTALLAZIONE INSTALLATION	A incasso con cassaforma non inclusa. Drenaggio 30 cm di ghiaia Recessed with not included housing box. 30 cm gravel drainage
MATERIALE MATERIAL	Corpo in alluminio anticorrosione anodizzato, ghiera in acciaio inox AISI 316L, diffusore in PMMA sabbiato Anticorrosion anodized aluminium body, AISI 316L stainless steel trim, sandblasted PMMA diffuser

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

TEMPERATURA DI ESERCIZIO OPERATING TEMPERATURE	-10°C +45°C
GRADO DI PROTEZIONE INGRESS PROTECTION	IP67
GRADO DI RESISTENZA IMPACT RESISTANCE	IK10
GLOW WIRE TEST GLOW WIRE TEST	960°C
TEMPERATURA MASSIMA APPARECCHIO MAX. TEMPERATURE OF FIXTURE	40° @ Ta = 25°
CLASSE DI ISOLAMENTO APPLIANCE CLASS	III
CALPESTABILE WALKOVER	Sì Yes
CARRABILE DRIVE OVER	Sì Yes
CAVI DI ALIMENTAZIONE POWER CABLES	Fornito con 50 cm di cavo Provided with 50 cm cable
SICUREZZA STANDARD STANDARD SAFETY	/
SICUREZZA FOTOBIOLOGICA PHOTOBIOLOGICAL SAFETY	GR1

ARGO M RGBW

ACCESSORI | ACCESSORIES

CODICE / CODE	CAE60
TIPOLOGIA / TYPOLOGY	Cassaforma Housing box  kg 0,28
MATERIALE MATERIAL	Polietilene Polyethylene

