

IRIDE

IP40 IK06 CE        

TIPOLOGIA / TYPOLOGY

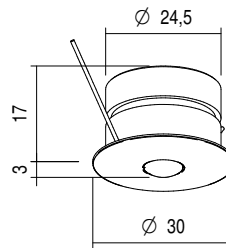
Incasso | Recessed

POSIZIONE INSTALLATIVA | INSTALLATION POSITION

A parete, a soffitto | Wall and ceiling mounting

AMBIENTE INSTALLATIVO | INSTALLATION LOCATION

Interno | Indoor



IRIDE

1-2W



kg 0,02



25 mm

IRIDE

CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	1-2W
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	C.C.
ALIMENTATORE POWER SUPPLY UNIT	1W - 350mA non incluso not included 2W - 500mA non incluso not included
DIMMERAZIONE DIMMING	Dimmerabile Push, DMX, DALI, 1-10V, taglio di fase Push, DMX, DALI, 1-10V, phase cut dimmable
COLLEGAMENTO CONNECTION	Serie Series

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE | LIGHTING FEATURES

COLORE LED LED COLOUR	2700K, 3000K, 4000K, 5000K, Red, Green, Blue
INDICE RESA CROMATICA CRI CRI	>90 (2700 K, 3000 K, 4000 K)
OTTICHE OPTICS	60°
FLUSSO TOTALE NOMINALE TOTAL NOMINAL LUMENS	105-146lm (2700K) 111-155lm (3000K) 125-172lm (4000K)
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10

CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO WEIGHT	Kg 0,02
FINITURE FINISHES	Alluminio anodizzato, Bianco txt, Cromato, Nero txt Anodized aluminium, txt White, Chrome-plated, txt Black
INSTALLAZIONE INSTALLATION	A incasso su cartongesso o legno tramite molla non inclusa, a incasso su muratura con cassaforma non inclusa Recessed on false ceiling or wood with spring not included, recessed on brickwork with housing box not included
MATERIALE MATERIAL	Corpo in alluminio anticorodal, lente in PMMA Anticorodal aluminium body, PMMA lens

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

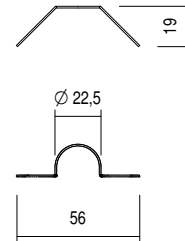
TEMPERATURA DI ESERCIZIO OPERATING TEMPERATURE	-10°C +45°C
GRADO DI PROTEZIONE INGRESS PROTECTION	IP40
GRADO DI RESISTENZA IMPACT RESISTANCE	IK06
GLOW WIRE TEST GLOW WIRE TEST	960°C
TEMPERATURA SCHERMO SCREEN TEMPERATURE	40° @ Ta = 25°
CLASSE DI ISOLAMENTO APPLIANCE CLASS	III
CALPESTABILE WALKOVER	/
CARRABILE DRIVE OVER	/
CAVI DI ALIMENTAZIONE POWER CABLES	Fornito con 25 cm di cavo Provided with 25cm cable
SICUREZZA STANDARD STANDARD SAFETY	/
SICUREZZA FOTOBIOLOGICA PHOTOBIOLOGICAL SAFETY	GR1

IRIDE

ACCESSORI | ACCESSORIES

CODICE / CODE	CV235	◆
TIPOLOGIA / TYPOLOGY	Cavo per interni Indoor cable	
DESCRIZIONE / DESCRIPTION	Cavo PVC HT90 4 mm - 2 x 0,35 mm² PVC 4 mm HT90 cable - 2 x 0.35 mm²	

CODICE / CODE	ML025	
TIPOLOGIA / TYPOLOGY	Molla di torsione Torsion spring	kg 0,001
MATERIALE / MATERIAL	Acciaio armonico Harmonic steel	



CODICE / CODE	CAE25	
TIPOLOGIA / TYPOLOGY	Cassaforma Housing box	kg 0,012
MATERIALE / MATERIAL	PVC	

