



UPDATE **FENICE**

IP67 IK10 CE III WP | A > A+ > A++

TIPOLOGIA / *TPOLOGY*

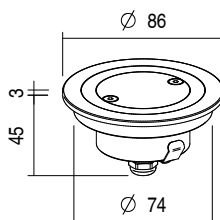
Incasso | *Recessed*

POSIZIONE INSTALLATIVA | *INSTALLATION POSITION*

A terra | *Floor mounting*

AMBIENTE INSTALLATIVO | *INSTALLATION LOCATION*

Esterno | *Outdoor*



FENICE

6W



4-8W



kg 1,72



75 mm

CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	Standard version: 18W - RGB version: 4-8W
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	Standard version: 24Vdc - RGB version: C.C.
ALIMENTATORE POWER SUPPLY UNIT	6W - 24Vdc non incluso <i>not included</i>
DIMMERAZIONE DIMMING	Dimmerabile Push, DMX, DALI, 1-10V, taglio di fase (esclusa versione RGB) <i>Push, DMX, DALI, 1-10V, phase cut dimmable (except RGB version)</i>
COLLEGAMENTO CONNECTION	Standard version: 24Vdc - Parallelo <i>Parallel</i>

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE | LIGHTING FEATURES

COLORE LED LED COLOUR	2700K, 3000K, 4000K, RGB
INDICE RESA CROMATICA CRI CRI	>90 (2700K, 3000K, 4000K)
OTTICHE OPTICS	Circular
FLUSSO TOTALE NOMINALE TOTAL NOMINAL LUMENS	438lm (2700K) 465lm (3000K) 516lm (4000K)
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10


CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO WEIGHT	kg 1,72
FINITURE FINISHES	Acciaio, Acciaio Spazzolato <i>Steel, Brushed Steel</i>
INSTALLAZIONE INSTALLATION	A incasso a terra con cassaforma non inclusa, drenaggio 30 cm di ghiaia <i>Recessed on ground with not included housing box, 30 cm gravel drainage</i>
MATERIALE MATERIAL	Corpo in alluminio anticorodal anodizzato, ghiera in acciaio inox AISI 316L, diffusore in PMMA sabbato <i>Anticorodal anodized aluminium body, AISI 316L stainless steel trim, sandblasted PMMA diffuser</i>

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 SCHERMO SCREEN TEMPERATURE	40° @ Ta = 25°
CLASSE DI ISOLAMENTO APPLIANCE CLASS	III
CALPESTABILE WALKOVER	Sì <i>Yes</i>
CARRABILE DRIVE OVER	Sì <i>Yes</i>
CAVI DI ALIMENTAZIONE POWER CABLES	Fornito con 50 cm di cavo <i>Provided with 50 cm cable</i>
SICUREZZA STANDARD STANDARD SAFETY	WP System (esclusa versione RGB <i>except RGB version</i>)
SICUREZZA FOTOBIOLOGICA PHOTOBIOLOGICAL SAFETY	GR1

ACCESSORI | ACCESSORIES

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

