



NEW **REA L**

IP65 IK06 CE | **A > A+ > A++**

TIPOLOGIA / *TPOLOGY*

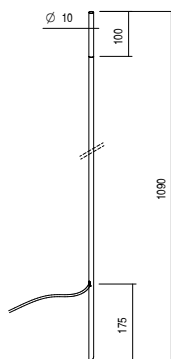
Paletto | *Bollard*

POSIZIONE INSTALLATIVA | *INSTALLATION POSITION*

A terra | *Ground mounting*

AMBIENTE INSTALLATIVO | *INSTALLATION LOCATION*

Esterno | *Outdoor*



REA L

H 1090 mm

1W

kg 0,18

CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	1W
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	C.C.
ALIMENTATORE POWER SUPPLY UNIT	1W - 350mA 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	Amber, 2200K, 2700K, 3000K, 4000K, Red, Green, Blue
INDICE RESA CROMATICA CRI CRI	>80
OTTICHE OPTICS	Diffused
FLUSSO TOTALE REALE TOTAL OUTPUT LUMENS	47lm (2700K) 55lm (3000K) 63lm (4000K)
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10

CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO WEIGHT	kg 0,18
FINITURE FINISHES	Bianco txt, Grigio txt, Nero txt, Corten, Antracite txt, Green txt White, txt Grey, txt Black, Corten, txt Anthracite, txt Green
INSTALLAZIONE INSTALLATION	A terra con picchetto (incluso) On ground with peg (included)
MATERIALE MATERIAL	Stelo in alluminio verniciato, diffusore in PMMA opalino Varnished aluminium stem, opal PMMA diffuser

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

TEMPERATURA DI ESERCIZIO OPERATING TEMPERATURE	-10°C +45°C
GRADO DI PROTEZIONE INGRESS PROTECTION	IP65
GRADO DI RESISTENZA IMPACT RESISTANCE	IK06
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	/
CARRABILE DRIVE OVER	/
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