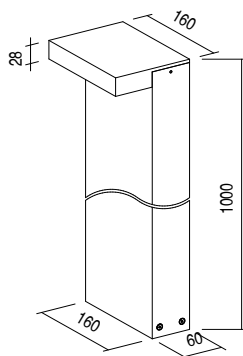


IP65 IK07 CE  TIPOLOGIA | *TYPOLOGY*Paletto | *Bollard*POSIZIONE INSTALLATIVA | *INSTALLATION POSITION*A terra | *Ground mounting*AMBIENTE INSTALLATIVO | *INSTALLATION LOCATION*Esterno | *Outdoor*

LICO BOLLARD XL-L

 H 1000 mm

20W



kg 5,8

## CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA   POWER CONSUMPTION	20W
ALIMENTAZIONE   POWER SUPPLY	230Vac
FREQUENZA   FREQUENCY	50/60 Hz
ALIMENTATORE   POWER SUPPLY UNIT	Integrato   Integrated
COLLEGAMENTO   CONNECTION	Tensione di rete   Mains voltage

## CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE | LIGHTING FEATURES

COLORE LED   LED COLOUR	2700K, 3000K, 4000K
INDICE RESA CROMATICA CRI   CRI	>80 (2700K, 3000K, 4000K)
BINNING	3 step MacAdam   3 MacAdam steps
OTTICHE   OPTICS	ASYM
FLUSSO REALE EMESSO - 3000K REAL OUTPUT FLUX	20W 786lm
DURATA MEDIA LED   AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10

## CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO   WEIGHT	Kg 3,4
FINITURE   FINISHES	Bianco txt, Grigio txt, Nero txt, Corten, Antracite txt, Verde, Sand, Bronzo anodico opaco txt White, txt Grey, txt Black, Corten, txt Anthracite, Green, Sand, Anodic bronze matt
INSTALLAZIONE   INSTALLATION	A terra con basetta e viti (include) Ground mounted with base and screws (included)
MATERIALE   MATERIAL	Corpo in alluminio anticorrosivo, basetta in acciaio inox AISI 304, vetro temperato serigrafato Anticorrosive aluminium body, AISI 304 stainless steel base, Silk-screen printed tempered glass

## CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

TEMPERATURA DI ESERCIZIO OPERATING TEMPERATURE	-10°C +45°C
GRADO DI PROTEZIONE   INGRESS PROTECTION	IP65
GRADO DI RESISTENZA   IMPACT RESISTANCE	IK07
GLOW WIRE TEST   GLOW WIRE TEST	960°C.
TEMPERATURA MASSIMA APPARECCHIO MAX. TEMPERATURE OF FIXTURE	40° @ Ta = 25°
CLASSE DI ISOLAMENTO   APPLIANCE CLASS	I
CALPESTABILE   WALKOVER	No
CARRABILE   DRIVE OVER	No
SICUREZZA STANDARD   STANDARD SAFETY	/
SICUREZZA FOTOBIOLOGICA PHOTOBIOLOGICAL SAFETY	GR1