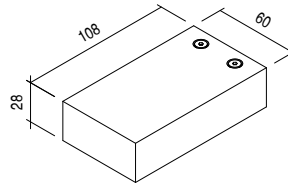


NEW LICO APPLIQUE M

IP65 IK07 CE   TIPOLOGIA / *TPOLOGY*

Applique

POSIZIONE INSTALLATIVA | *INSTALLATION POSITION*A parete | *Wall mounting*AMBIENTE INSTALLATIVO | *INSTALLATION LOCATION*Interno ed esterno | *Indoor and outdoor*

LICO APPLIQUE M

7,5W



kg 0,33

NEW LICO APPLIQUE M

CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	7,5W
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	230Vac
ALIMENTATORE POWER SUPPLY UNIT	Integrato Integrated
DIMMERAZIONE DIMMING	/
COLLEGAMENTO CONNECTION	Tensione di rete Mains voltage

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE | LIGHTING FEATURES

COLORE LED LED COLOUR	2700K, 3000K, 4000K			
INDICE RESA CROMATICA CRI CRI	>80			
OTTICHE OPTICS	8°, 28°, 45°, ASYM, 10°x41°			
FLUSSO TOTALE REALE TOTAL OUTPUT LUMENS	28°	533lm (2700K)	592lm (3000K)	651lm (4000K)
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10			

CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO WEIGHT	Kg 0,33
FINITURE FINISHES	Bianco txt, Grigio txt, Nero txt, Corten, Antracite txt, Sand txt White, txt Grey, txt Black, Corten, txt Anthracite, Sand
INSTALLAZIONE INSTALLATION	A parete con staffa di fissaggio e viti (incluse) Wall mounting with mounted bracket and set screws (included)
MATERIALE MATERIAL	Corpo in alluminio verniciato, staffa in acciaio Inox AISI 304 e vetro temperato serigrafato Varnished aluminium body, AISI 304 stainless steel bracket and 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	/
CARRABILE DRIVE OVER	/
CAVI DI ALIMENTAZIONE POWER CABLES	Fornito con 25cm di cavo Provided with 25cm cable
SICUREZZA STANDARD STANDARD SAFETY	/
SICUREZZA FOTOBIOLOGICA PHOTOBIOLOGICAL SAFETY	GR1