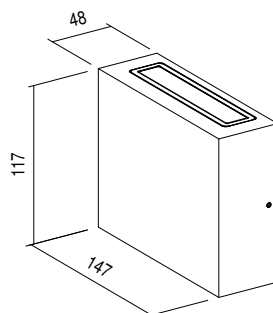


NEW

UDEO APPLIQUE SINGLE EM.

IP65 IK06 CE TIPOLOGIA / *TPOLOGY*

Applique

POSIZIONE INSTALLATIVA | *INSTALLATION POSITION*A parete | *Wall mounting*AMBIENTE INSTALLATIVO | *INSTALLATION LOCATION*Esterno | *Outdoor*UDEO APPLIQUE **SINGLE EM.****10,5W** kg 1,55

CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	10,5W
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	230Vac
FREQUENZA FREQUENCY	50/60 Hz
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, Red, Green, Blue			
INDICE RESA CROMATICA CRI CRI	>80 (2700K, 3000K, 4000K)			
BINNING	3 step MacAdam 3 MacAdam steps			
OTTICHE OPTICS	25°, 36°, 62°, Diffused			
UGR	<19			
FLUSSO TOTALE REALE TOTAL OUTPUT LUMENS	36°	694lm(2700K)	771lm (3000K)	848lm (4000K)
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10			

CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO WEIGHT	Kg 1,55
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 (inclusa) Wall mounting with bracket (included)
MATERIALE MATERIAL	Corpo in alluminio verniciato, staffa di fissaggio in acciaio inox AISI 304, vetro di chiusura serigrafato Varnished aluminium body, stainless steel AISI 304 fixing support, silk-screened closing 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	IK06
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 25 cm di cavo Provided with 25 cm cable
SICUREZZA STANDARD STANDARD SAFETY	/
SICUREZZA FOTOBIOLOGICA PHOTOBIOLOGICAL SAFETY	GR1