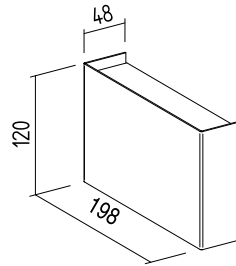


QUAD

IP65 IK06 CE TIPOLOGIA / *TPOLOGY*

Applique

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

↓12+12↑W

 kg 1,44

QUAD

CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	↓12 + 12↑W
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	>90
OTTICHE OPTICS	Diffuso - Diffused
FLUSSO TOTALE NOMINALE TOTAL NOMINAL LUMENS	↓1320+1320↑lm (2700K) ↓1440+1440↑lm (3000K) ↓1560+1560↑lm (4000K)
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10

CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO WEIGHT	Kg 1,44
FINITURE FINISHES	Bianco txt, grigio txt, nero txt, corten, antracite txt Txt white, txt grey, txt black, corten, txt anthracite
INSTALLAZIONE INSTALLATION	A parete con staffa (inclusa) Wall mounting with bracket (included)
MATERIALE MATERIAL	Corpo in acciaio verniciato, diffusore in PMMA sabbato Varnished steel body, sandblasted 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 SCHERMO SCREEN TEMPERATURE	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