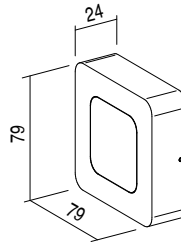
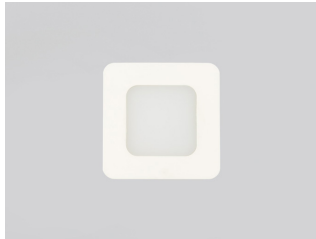


NEW DELFINO M 230VacIP65 IK06 CE TIPOLOGIA / *TPOLOGY*

Applique

POSIZIONE INSTALLATIVA | *INSTALLATION POSITION*A parete o a soffitto | *Wall or ceiling mounting*AMBIENTE INSTALLATIVO | *INSTALLATION LOCATION*Esterno | *Outdoor*

DELFINO M

6W

 kg 0,29

NEW DELFINO M 230Vac
CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	6W
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	230Vac
FREQUENZA FREQUENCY	50/60 Hz
ALIMENTATORE POWER SUPPLY UNIT	Integrato (con elettronica 230Vac) <i>integrated (with 230Vac Electronic)</i>
COLLEGAMENTO CONNECTION	Tensione di rete <i>Mains voltage</i>

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE | LIGHTING FEATURES

COLORE LED LED COLOUR	2700K, 3000K, 4000K
INDICE RESA CROMATICA CRI CRI	>80 (2700K, 3000K, 4000K)
BINNING	3 step MacAdam <i>3 MacAdam steps</i>
OTTICHE OPTICS	Diffused
FLUSSO TOTALE NOMINALE - 3000K TOTAL OUTPUT LUMENS	6W 176lm
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10

CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO WEIGHT	Kg 0,29
FINITURE FINISHES	Bianco txt, Grigio txt, Nero txt, Corten, Antracite txt, Sand <i>T xt White, txt Grey, txt Black, Corten, txt Anthracite, Sand</i>
INSTALLAZIONE INSTALLATION	A parete con basetta di fissaggio (inclusa) e viti (non incluse) <i>On wall with mounting base (included) and screws (not included)</i>
MATERIALE MATERIAL	Corpo in alluminio anticorodal, diffusore in PMMA opalino <i>Anticorodal aluminium body, opal PMMA diffuser</i>

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	No
CARRABILE DRIVE OVER	No
SICUREZZA STANDARD STANDARD SAFETY	/
SICUREZZA FOTOBIOLOGICA PHOTOBIOLOGICAL SAFETY	GR1