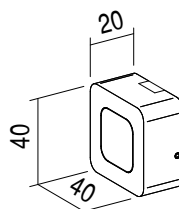
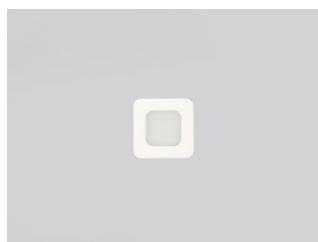


LLD

NEW DELFINO S C.C

IP65 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 S

1,6W

 kg 0,08

CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	1,6W
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	C.C.
ALIMENTATORE POWER SUPPLY UNIT	1,6W - 500mA Non incluso Not included
COLLEGAMENTO CONNECTION	Serie Series

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	Diffused
FLUSSO TOTALE NOMINALE - 3000K TOTAL OUTPUT LUMENS	1,6W 71lm
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10

CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO WEIGHT	Kg 0,08
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 basetta di fissaggio (inclusa) e viti (non incluse) On wall with mounting base (included) and screws (not included)
MATERIALE MATERIAL	Corpo in alluminio anticorodal, diffusore in PMMA opalino Anticorodal aluminium body, opal 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 MASSIMA APPARECCHIO MAX. TEMPERATURE OF FIXTURE	40° @ Ta = 25°
CLASSE DI ISOLAMENTO APPLIANCE CLASS	III
CALPESTABILE WALKOVER	No
CARRABILE DRIVE OVER	No
SICUREZZA STANDARD STANDARD SAFETY	I
SICUREZZA FOTOBIOLOGICA PHOTOBIOLOGICAL SAFETY	GR1