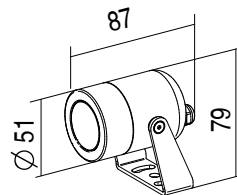


NEW FERE PROJECTOR S

IP67 IK06 CE F III WP | A > A+ > A++

TIPOLOGIA / *TYPOLOGY*Proiettore | *Projector*POSIZIONE INSTALLATIVA | *INSTALLATION POSITION***A terra, a parete, a soffitto o su pali/alberi**
*Ground, wall, ceiling or poles/trees mounting*AMBIENTE INSTALLATIVO | *INSTALLATION LOCATION***Esterno | *Outdoor***

FERE PROJECTOR S

6,5W kg 0,35

NEW FERE PROJECTOR S

CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	6,5W
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	24Vdc
ALIMENTATORE POWER SUPPLY UNIT	6,5W - 24Vdc Non incluso Not included
DIMMERAZIONE DIMMING	Dimmerabile Push, DMX, DALI, 1-10V, taglio di fase Push, DMX, DALI, 1-10V, phase cut dimmable
COLLEGAMENTO CONNECTION	Parallelo Parallel

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE | LIGHTING FEATURES

COLORE LED LED COLOUR	2700K, 3000K, 4000K
INDICE RESA CROMATICA CRI CRI	>80
OTTICHE OPTICS	3° Sharp
FLUSSO TOTALE REALE TOTAL OUTPUT LUMENS	95lm (2700K) 105lm (3000K) 116lm (4000K)
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10

CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO WEIGHT	Kg 0,35
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 terra, parete o soffitto con staffa inclusa, a terra con picchetto non incluso, su pali/alberi con cintura di fissaggio non incluso Floor, wall or ceiling mounting with brackets included, on ground with peg not included, on poles/trees by mounting strap included
MATERIALE MATERIAL	Corpo e staffa in alluminio verniciato, vetro temperato trasparente Varnished aluminum body, transparent tempered glass


CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

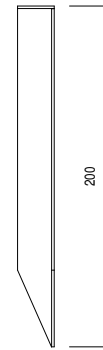
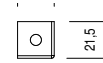
TEMPERATURA DI ESERCIZIO OPERATING TEMPERATURE	-10°C +45°C
GRADO DI PROTEZIONE INGRESS PROTECTION	IP67
GRADO DI RESISTENZA IMPACT RESISTANCE	IK06
GLOW WIRE TEST GLOW WIRE TEST	960°C
TEMPERATURA MASSIMA APPARECCHIO MAX. TEMPERATURE OF FIXTURE	40° @ Ta = 25°
CLASSE DI ISOLAMENTO APPLIANCE CLASS	III
CALPESTABILE WALKOVER	/
CARRABILE DRIVE OVER	/
CAVI DI ALIMENTAZIONE POWER CABLES	Fornito con 50cm di cavo Provided with 50cm cable
SICUREZZA STANDARD STANDARD SAFETY	/
SICUREZZA FOTOBIOLOGICA PHOTOBIOLOGICAL SAFETY	GR1

NEW

FERE PROJECTOR S

ACCESSORI | ACCESSORIES

CODICE / CODE	PI002
TIPOLOGIA / TYPOLOGY	Picchetto Peg  kg 0,10
MATERIALE MATERIAL	Acciaio inox AISI 304 <i>AISI 304 Stainless steel</i>



CODICE / CODE	CIN20
TIPOLOGIA / TYPOLOGY	Cinghia di fissaggio Mounting Strap  kg 0,11
MATERIALE MATERIAL	Nastro in poliestere, fibbia in acciaio zincato, basetta in AISI 304 <i>Polyester tape, zinc plated steel buckle, AISI 304 base</i>

