

NEW

INACO S - SINGLE EM. 230Vac

IP65 IK06 CE   

TIPOLOGIA / TYPOLOGY

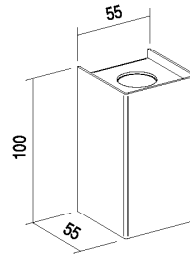
Applique Recessed & Applique | Applique Recessi & Applique

POSIZIONE INSTALLATIVA | INSTALLATION POSITION

A parete | Wall mounting

AMBIENTE INSTALLATIVO | INSTALLATION LOCATION

Esterno | Outdoor



INACO S - SINGLE EM.

3,5W

 kg 0,43

CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	3,5W
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	230Vac
FREQUENZA FREQUENCY	50/60 Hz
ALIMENTATORE POWER SUPPLY UNIT	Integrato integrated
COLLEGAMENTO CONNECTION	Tensione di rete Mains voltage

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE | LIGHTING FEATURES

COLORE LED LED COLOUR	2200K, 2700K, 3000K, 4000K, Red, Green, Blue
INDICE RESA CROMATICA CRI CRI	>80 (2200K, 2700K, 3000K, 4000K)
BINNING	3 step MacAdam 3 MacAdam steps
OTTICHE OPTICS	10°, 36°, 60°
FLUSSO REALE EMESSO - 3000K REAL OUTPUT FLUX	3,5W 178lm 36°
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10

CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO WEIGHT	Kg 0,43
FINITURE FINISHES	Bianco txt , Grigio txt, Nero txt, Corten, Acciaio spazzolato, Antracite txt, Verde, Sand, Bronzo anodico opaco txt White, txt Grey, txt Black, Corten, Brushed Steel, txt Anthracite, Green, Sand, Anodic bronze matt
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 acciaio inox AISI 316L, vetro temperato trasparente AISI 316L stainless steel body, transparent tempered 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 SCHERMO SCREEN TEMPERATURE	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

NEW INACO S - DOUBLE EM. 230V_{ac}

IP65 IK06 CE   |   

TIPOLOGIA | *TPOLOGY*

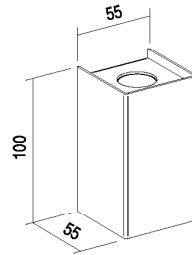
Applique Recessed & Applique | *Applique Recessi & Applique*

POSIZIONE INSTALLATIVA | *INSTALLATION POSITION*

A parete | *Wall mounting*

AMBIENTE INSTALLATIVO | *INSTALLATION LOCATION*

Esterno | *Outdoor*



INACO S - DOUBLE EM.

↓3,5 + 3,5↑W

 kg 0,51

CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	↓3,5 + 3,5↑W
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	230Vac
FREQUENZA FREQUENCY	50/60 Hz
ALIMENTATORE POWER SUPPLY UNIT	Integrato integrated
COLLEGAMENTO CONNECTION	Tensione di rete Mains voltage

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE | LIGHTING FEATURES

COLORE LED LED COLOUR	2200K, 2700K, 3000K, 4000K, Red, Green, Blue
INDICE RESA CROMATICA CRI CRI	>80 (2200K, 2700K, 3000K, 4000K)
BINNING	3 step MacAdam 3 MacAdam steps
OTTICHE OPTICS	10°, 36°, 60°
FLUSSO REALE EMESSE - 3000K REAL OUTPUT FLUX	↓3,5 + 3,5↑W ↓178 + 178↑lm 36°
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10

CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO WEIGHT	Kg 0,51
FINITURE FINISHES	Bianco txt, Grigio txt, Nero txt, Corten, Acciaio spazzolato, Antracite txt, Verde, Sand, Bronzo anodico opaco txt White, txt Grey, txt Black, Corten, Brushed Steel, txt Anthracite, Green, Sand, Anodic bronze matt
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 acciaio inox AISI 316L, vetro temperato trasparente AISI 316L stainless steel body, transparent tempered 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 SCHERMO SCREEN TEMPERATURE	40° @ Ta = 25°
CLASSE DI ISOLAMENTO APPLIANCE CLASS	I
CALPESTABILE WALKOVER	No
CARRABILE DRIVE OVER	No
SICUREZZA STANDARD STANDARD SAFETY	I
SICUREZZA FOTOBIOLOGICA PHOTOBIOLOGICAL SAFETY	GR1