

NEW NISO RECESSED S

IP67 IK09 CE III WP 

TIPOLOGIA / TYPOLOGY

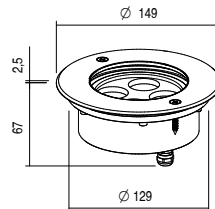
Incasso | Recessed

POSIZIONE INSTALLATIVA | INSTALLATION POSITION

A terra | On ground

AMBIENTE INSTALLATIVO | INSTALLATION LOCATION

Esterno | Outdoor



NISO RECESSED - S

13W



kg 1,35



130 mm

NEW NISO RECESSED S

CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	13W
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	24Vdc
ALIMENTATORE POWER SUPPLY UNIT	13W - 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	Amber, 2200K, 2700K, 3000K, 4000K, Red, Green, Blue		
INDICE RESA CROMATICA CRI CRI	>80 (2200K, 2700K, 3000K, 4000K)		
OTTICHE OPTICS	9°, 12°, 30°, 40°, 60°, 20x40°, ASYM		
FLUSSO TOTALE REALE TOTAL OUTPUT LUMENS	30°	860lm (2700K)	955lm (3000K) 1050lm (4000K)
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10		

CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO WEIGHT	kg 1,35
FINITURE FINISHES	Acciaio, Acciaio Spazzolato Steel, Brushed Steel
INSTALLAZIONE INSTALLATION	A incasso a terra con cassaforma (non inclusa) e viti autofilettanti (incluse), drenaggio 30 cm di ghiaia Recessed on ground with housing box (not included) and screws (included), 30 cm gravel drainage
MATERIALE MATERIAL	Corpo in alluminio anodizzato, ghiera in acciaio Inox AISI 316L, vetro temperato trasparente Anodic aluminium body, AISI 316L stainless trim, 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	IK09
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	Sì / Yes
CARRABILE DRIVE OVER	Sì / Yes
CAVI DI ALIMENTAZIONE POWER CABLES	Fornito con 50 cm di cavo Provided with 50 cm cable
SICUREZZA STANDARD STANDARD SAFETY	WP System
SICUREZZA FOTOBIOLOGICA PHOTOBIOLOGICAL SAFETY	GR1

NEW

NISO RECESSED S

ACCESSORI | ACCESSORIES

CODICE / CODE	CC110
TIPOLOGIA / TYPOLOGY	Cassaforma Housing box  kg 0,31
MATERIALE MATERIAL	Polietilene Polyethylene

