

xsanny LED IP65

5 YEARS WARRANTY



EN

Series of recessed light fittings, dustproof and waterproof (IP65), equipped with linear SMD LEDs modules. Housing of steel sheet, electrostatically painted. Mounting system of four attached clamps, with independent action. Opal polystyrene diffuser with anti yellowing treatment and gaskets of silicone foam, in an aluminum frame, electrostatically painted. Constant current LED driver delivered with the light fitting. Block of terminals 2P+N (10A/250V/2,5mm²).

Range of applications

General interior lighting in sterile spaces from hospitals, clinics and other health care institutions or in high humidity rooms.

RO

Serie de corpuri de iluminat pentru montaj încadrat, protejate la praf și umiditate (IP65), echipate cu module liniare cu LED-uri SMD. Carcasă din tablă de oțel, vopsită în câmp electrostatic. Sistem de montaj cu patru cleme atașate carcasei, cu acțiune independentă. Dispersor din polistiren opal cu tratament anti îngălbenire, etanșat cu garnituri din spumă siliconică într-o ramă din aluminiu, vopsită în câmp electrostatic. Alimentator în curent constant livrat împreună cu corpul de iluminat. Clemă de conexiuni 2P+N (10A/250V/2,5mm²).

Aplicații

Iluminatul general de interior în spații sterile din spitale, policlinici și alte instituții de sănătate sau în camere cu umiditate ridicată.

IT

Serie di apparecchi ad incasso, protetti da polvere e umidità (IP65), equipaggiati con moduli lineari a LED SMD. Struttura in lamiera di acciaio verniciata a polveri. Sistema di montaggio composto da quattro molle di fissaggio indipendenti posizionate sulla struttura. Diffusore in polistirene opalino con trattamento anti ingiallimento, sigillato con guarnizione in schiuma siliconica, completo di cornice in alluminio verniciato a polveri. Alimentatore in corrente costante fornito con l'apparecchio. Morsetteria 2P+N (10A/250V/2,5mm²).

Campi di applicazione

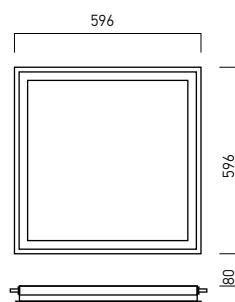
Illuminazione generale interna per spazi sterili come ospedali e strutture sanitarie o in ambienti con umidità elevata.



SN01

FINISHING AVAILABLE

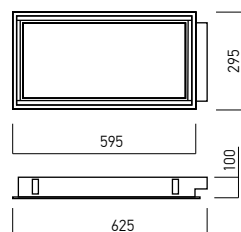
MWH



SN02

FINISHING AVAILABLE

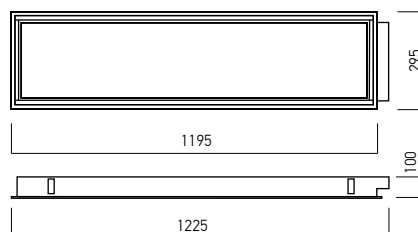
MWH



SN03

FINISHING AVAILABLE

MWH



Code	Finishing	Type of LED	Power	Input voltage	Driver	LED Flux	System Flux	CCT	CRI	Optics	Weight
SN01NWIP65	MWH	SMD2835 HONGLI	51W	220-240V AC	Included	5760 lm	4678 lm	4000K	80	112°	6,76 kg
● SN02NWIP65	MWH	LINEAR LEDs MODULE	29,4W	220-240V AC	Included	4498 lm	3267 lm	4000K	80	120°	4,12 kg
● SN03NWIP65	MWH	LINEAR LEDs MODULE	58,8W	220-240V AC	Included	8996 lm	6334 lm	4000K	80	120°	5,83 kg

● ORDERED UPON REQUEST / DISPONIBIL DOAR LA COMANDĂ / DISPONIBILE SOLO SU ORDINAZIONE

Important

Whichever the place and the type of mounting, the free space over the LED panel must ensure its cooling and free flow of the air.

Important

Indiferent de locul și tipul de montaj, spațiul aflat deasupra fiecărui panou cu LED-uri trebuie să asigure răcirea acestuia și libera circulație a aerului.

Importante

Qualunque posizione di installazione deve prevedere uno spazio sopra l'apparecchio per assicurare una corretta ventilazione dell'apparecchio.

