



SUPERDRY



Plafoniera stagna compatta, sviluppata e prodotta per tecnologia a led, ideale per installazioni interne ed esterne, aree civili ed industriali, magazzini, garages.

Corpo e diffusore: compatto coestruso in materiale termoplastico (policarbonato PC) con elevato grado di resistenza agli urti e alla deformazione, stabilizzato ai raggi UV. Diffusore opale.

Testate di chiusura: realizzate ad iniezione plastica in policarbonato PC di colore grigio.

Moduli lineari LED: alimentati da 95mA fino a 200mA.

Temperatura colore: 4000K, CRI>80, SDCM 4.

Mantenimento del flusso luminoso: 50.000h L70 B50 @ta35.

Alimentazione: 220 ÷ 240V 50/60Hz con reattore elettronico, ripple free, Active PFC. Corrente regolabile tramite dip switch.

Sistemi di fissaggio: ganci in acciaio inox fornite di serie per fissaggio diretto parete/soffitto o in sospensione.

Compact waterproof ceiling luminaire, developed and produced for LED technology, ideal for internal and external installations, civil and industrial areas, warehouses and garages.

Housing and diffuser: compact coextruded in thermoplastic material (PC polycarbonate) with a high level of impact resistance and deformation, UV stabilized. Opal diffuser.

End caps: injected PC polycarbonate, grey.

Linear LED modules: powered from 95mA up to 200mA.

Color temperature: 4000K, CRI>80, SDCM 4.

Lumen maintenance: 50.000h L70 B50 @ta35.

Power supply: 220 ÷ 240V 50/60Hz with electronic ballast, ripple free, Active PFC. Current adjustable by dip switch.

Mounting system: stainless steel hooks supplied as standard, for direct wall/ceiling fixing or suspended.

Efficienza Luminosa
Luminous Efficacy

up to 155lm/W

SIMBOLOGIA / SYMBOLS pag. 4-5



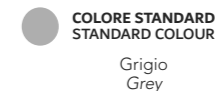
OPZIONI DI INSTALLAZIONE / INSTALLATION OPTIONS



DISPONIBILI A RICHIESTA / AVAILABLE ON REQUEST

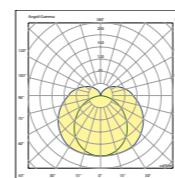
- versione cablaggio passante.

COLORI DISPONIBILI / AVAILABLE COLOURS



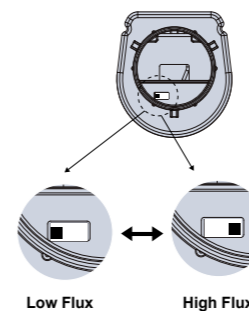
- Pass-through wiring version.

VERSIONI DISPONIBILI / AVAILABLE VERSIONS



VERSIONI DISPONIBILI / AVAILABLE VERSIONS

Corrente di alimentazione regolabile tramite dip switch.
es. da 95mA a 140mA / da 150mA a 200mA
Power current adjustable by dip switch.
ex. from 95mA to 140mA / from 150mA to 200mA



DIMENSIONI / DIMENSIONS

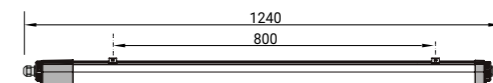


Fig.1 [mm]

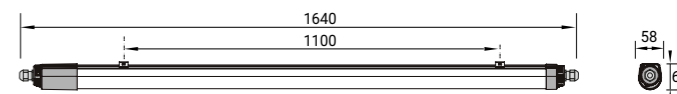


Fig.2 [mm]



CODICE Code	DESCRIZIONE Description	POTENZA Power(W)	FLUSSO NOMINALE Typical flux(lm)	FLUSSO NETTO Net output(lm)	CORRENTE Current(mA)	FIGURA Figure	L (mm)	I (mm)	PESO NETTO Net weight(Kg)
329647.219	124cm 840	19W	2945	2503	95mA	1	1240	800	0,60
		30W	4650	3953	140mA				
329647.333	164cm 840	33W	5115	4348	150mA	2	1640	1100	0,72
		47W	7285	6192	200mA				
code + PASS Versione cablaggio passante su SUPERDRY SUPERDRY Pass-through wiring version									
Massimo numero di prodotti collegabili in serie: 30 Maximum number of devices connected: 30									