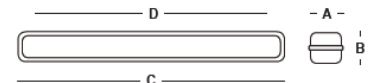


Nome prodotto Product name	Extra Inox OP LED
Codice prodotto Product code	3006
Descrizione Description	Plafoniera stagna Waterproof fixture
Tipo di sorgente Type of source	Led
Tipo di installazione Type of installation	Soffitto/parete/sospensione Ceiling/wall/suspension
Materiale Material	Acciaio inossidabile Stainless-steel
Colore Colour	Grigio Grey
Grado di protezione Protection grade	IP66-IK08
Marche Labelling	 
Classe di isolamento Insulation class	classe I class I



Dati tecnici
Technical data



Codice Code	Setting mA	W	lm Output	K	mm			kg
					A	B	C	
3006.654	900	48	6.651	4.000°K	110	65	1.280	6,80
	1.050	56	7.755	4.000°K	110	65	1.280	6,80
	1.100	60	8.341	4.000°K	110	65	1.280	6,80
	1.200	65	9.032	4.000°K	110	65	1.280	6.80

Struttura	Corpo in acciaio inossidabile AISI 304 stampato. Guarnizione stagna in poliuretano espanso. Pressacavo in acciaio inossidabile conforme alla norma CEI 61386-21. Fornita completa di kit per montaggio a plafone.
Housing	Housing in moulded AISI 304 stainless-steel. Basket in polyurethane, poured in one piece. Equipped with ceiling. Stainless-steel connector in compliance with CEI 61386-21.
Ottica	Riflettore in lamiera di acciaio. Diffusore in policarbonato opale utoestinguente V2 stabilizzato ai raggi UV. Clips in acciaio inox a chiusura dello schermo. Rischio fotobiologico esente RGO.
Optics	Metal gear tray. Diffusor in opal polycarbonate UV stabilized V2 self-estinguishing. Stainless steel brackets. Photobiological risk exempt RGO.
Cablaggio	Moduli LED ad alta efficienza dedicati, fattore di potenza >0,95. Potenze e flussi regolabili fino a 4 livelli per codice mediante dip-switch. Durata utile L85/B10/C0: 50.000 ore (Tp 25°C). Temperatura di funzionamento da -40°C a +55°C. Temperatura colore 4.000°K, IRC>85, MacAdam 3. Standard di alimentazione 220-240V/50-60Hz con driver dedicato incluso.
Power	High efficiency led modules, power factor >0,95. Adjustable power and lumen output with 4 steps for each code. Working range -40°C to +55°C. Lifetime L85/B10/C0: 50.000 ore (Tp 25°C). Colours 4.000°K, CRI>85, MacAdam 3. Power supply 220-240V/50-60Hz, led driver included.
Accessori	Kit emergenza 1h (Codice 2) Kit emergenza 3h (Codice 3) Kit dimmerabile 1-10V (Codice 4) Kit dimmerabile DALI (Codice 5)
Accessories	Emergency kit 1h (Code 2) Emergency kit 3h (Code 3) Dimmable 1-10V kit (Code 4) Dimmable DALI kit (Code 5)