



Type	Part N°	Dimensions (mm)	Input (V)	Net weight kg	Flux (Lm)	°Kelvin	Power +/- (W Max)	Power Factor
FLAX EVO 60	BSCWP20620NW	655x80x56h	100÷277	0,70	2587	4000°	20	>0,95
FLAX EVO 120	BSCWP21240NW	1255x80x56h	100÷277	1,25	5175	4000°	40	>0,95
FLAX EVO 150	BSCWP21548NW	1555x80x56h	100÷277	1,53	6298	4000°	48	>0,95

🇮🇹 Plafoniera stagna LED IP65

- Sostituisce la tradizionale plafoniera stagna fluorescente
- Schermo in Policarbonato.
- Applicazioni tipiche: uffici, aree produttive, supermercati, laboratori, etc.
- CRI>80

🇬🇧 LED waterproof IP65 fitting

- Ideal replacement for traditional fluo waterproof fitting
- Polycarbonate cover.
- Typical applications: offices, manufacturing areas, supermarkets, laboratories, etc.
- CRI>80

🇩🇪 IP65 wassergedichte Led-Leuchte

- Für Ersatz von Standard wassergedichten Leuchtstofflampen geeignet
- Schirm aus Polycarbonat.
- Typische Anwendungen: Büros, Industriegebieten, Labors, Supermärkten usw
- CRI>80

🇫🇷 Plafonnier étanche à LED IP65

- Remplace le plafonnier étanche avec fluorescence
- Reflecteur en polycarbonate.
- Utilisations typiques: bureaux, usines, supermarchés, laboratoires
- CRI>80

🇪🇸 Luminarias estancas LED IP65

- Ideal para reemplazar luminarias estancas fluorescentes
- Pantalla de Policarbonato.
- Instalaciones típicas: oficinas, fábricas, supermercados, laboratorios, etc.
- CRI>80