



BOA LED

Plafoniera stagna a LED per impianti industriali produttivi, di stoccaggio o sportivi quali piscine, palestre e palazzetti.

230Vac – LED - IP65 – Classe I – CE

700mA	100W
700mA	125W
700mA	150W
700mA	175W
700mA	200W
	700mA 700mA 700mA

Descrizione:

Corpo in alluminio estruso anodizzato grigio argento. Diffusore piano 3mm in PMMA extrachiaro, opale o microprismatizzato. Viteria in acciaio INOX. Guarnizioni in silicone per la tenuta stagna IP65. Staffa per installazione a soffitto o su blindo.

48÷96 High-Power LED ad alta emissione colore bianco neutro 4000K, 3 Step MacAdam, CRI>80. Durata di vita 50000h (L80B20).

Ottica simmetrica o asimmetrica con lenti.

Driver LED 700mA a corrente costante ClasseI, Rifasamento: PFC active > 0,95. IP65 (min.).

Dimensioni: sezione 150x100mm. Lunghezza in base alla potenza (vedi tabella).

Opzioni:

- driver DALI o con riduzione di potenza.
- protezione da sovratensioni SPD.
- diffusore in policarbonato antishock.
- LED 3000K o 5000K
- CRI>90.
- Golfari per sospensione su catena
- Lunghezze e potenze speciali.





