



PLATÒ

FASCIO/BEAM LA

Plafoniera decorativa, attacco plafone o binario
Decorative LED fitting for ceiling or track mounting.

Corpo e riflettore in un unico pezzo in alluminio verniciato con polveri epossidiche previa fosfatazione. Schermo di chiusura in policarbonato opale. Sorgente luminosa LED. Emissione diretta. Sistema di fissaggio a plafone. Per installazione a binario: accessorio attacco a binario (cod. TK). Alimentazione elettronica integrata CAE. A richiesta: dimmerabile DALI (cod. DL). Emergenza autonomia 1h/3h.

One piece body and reflector painted with epoxy powders after phosphating. Opal polycarbonate closing diffuser. LED light source. Direct light emission. Ceiling mounting system. Track mounting system accessory (cod. TK). Built-in electronic driver CAE. On request: dimmable DALI (code DL). Emergency autonomy 1h/3h.



Lumen	Watt	Lumen Watt Out	mA	Codice Code	Fascio Beam	K	Alimentazione Power Supply	Colore Colour
1465	11	≤ 131	250	HRPL1	LA: fascio largo wide beam	WW: 2700 W: 3000 X: 3500 N: 4000	-: CAE elettronica electronic DL: DALI	Standard:
1975	16	≤ 123	350	HRPL2				● WL: White Irazu ● BLL: Black Lava
2470	20	≤ 123	450	HRPL3				Su richiesta / On request:
2560	22	≤ 116	500	HRPL4				● SB: Silver Bombalai ● BL: Bronze Lario ● RR: Rust Rame ● BF: Beige Futura ● GK: Gold Karkar ● BT: Blue Telica



A richiesta | On request

Temperatura ambiente min. - max: -10°+40° C.
Lumen: flusso totale in uscita con 3000K CRI90.
Variazione flusso con CRI85 + 8%, con CRI95 - 8%.
Watt: potenza di sistema
Tolleranza ± 10%

Min and Max room temperature: -10°+40° C.
Lumen: total output flux with 3000K CRI90.
Flux variation with CRI85 + 8%, with CRI95 - 8%.
Watt: system power
Tolerance ± 10%

Ottica LA 100°

