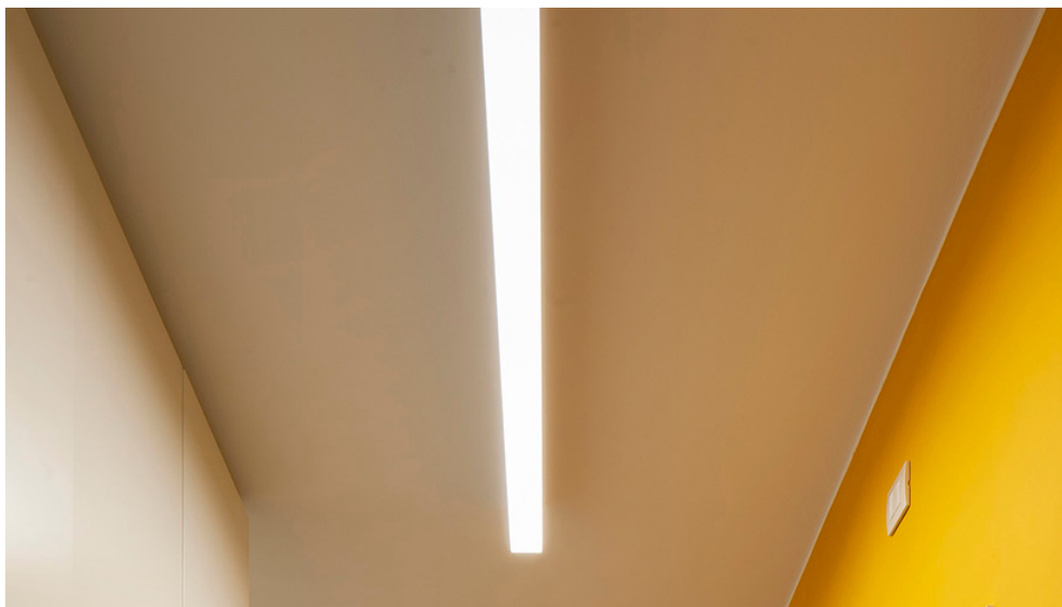


# Porpora

Apparecchio LED per installazione a sospensione, a plafone o a incasso



- Efficienza luminosa fino a 97lm/W
- Temperatura colore 3000K, 4000K e 5000K
- Resa cromatica CRI>80
- Tolleranza colore iniziale (MacAdam) SDCM<4
- Grado di protezione IP40
- Classe di rischio fotobiologico: esente, RG0
- Durata operativa 50.000h (L80B20)
- Disponibile on/off e dimmerabile DALI



LED

CE

IP40



CLASS I



RG0



#### APPLICAZIONI:

Interni: uffici, reception, open space e corridoi.

#### MATERIALE:

Porpora è un profilo in alluminio estruso con schermo diffondente opale in policarbonato. Disponibile in bianco, nero e grigio.

#### INSTALLAZIONE E

#### CONNESSIONE:

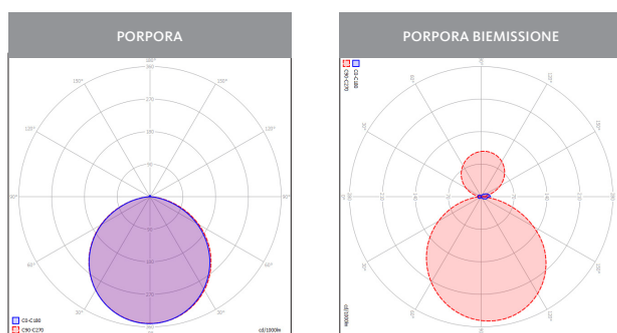
Quattro tipi di installazione: a soffitto, incasso, sospensione e a parete. Disponibile su richiesta, a linea continua fino ad un massimo di 550W. Numero massimo di apparecchi che possono essere collegati ad un singolo controller DALI: 64. Disponibile in versione biemissione a singola accensione.

#### CARATTERISTICHE OPZIONALI:

Disponibile in 3000K e 5000K. Versione a luce diretta/indiretta opzionale. CRI 90. SDCM<3. Diffusore microprismato in PMMA.

#### DATI TECNICI:

220-240V AC, CRI80, Classe I, 50Hz, IP40, CE.



Accessori	
Kit per installazione a sospensione	22-10075L
Kit per installazione a plafone	22-10075C
Kit per installazione a incasso	22-10075E
Giunto per connessione lineare	22-10075CN

	CODICE	POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	PESO (KG)
MODELLI	<b>Porpora</b>					
	POR01A840ONOF4000223	20	1812	91	4000	1.22
	POR01A840ONOF4000224	40	3557	89	4000	2.21
	POR01A840ONOF4000225	50	4491	90	4000	2.58
	<b>Porpora biemissione</b>					
	POR01A840ONOF4000611	28	2703	97	4000	1.42
	POR01A840ONOF4000612	56	5340	95	4000	2.41
	POR01A840ONOF4000613	75	6520	87	4000	2.78