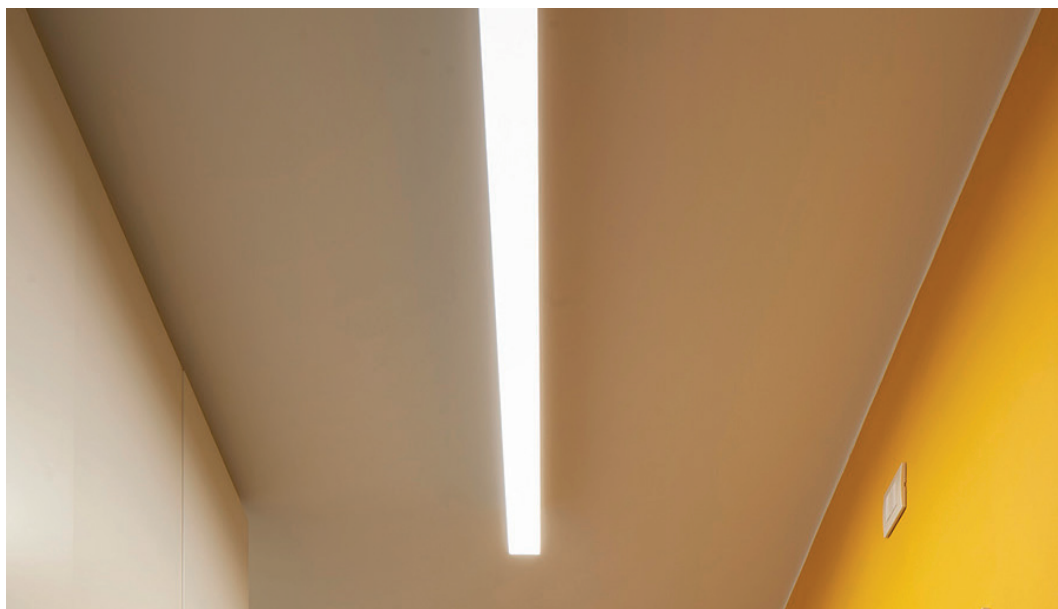


Porpora

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, RGO
- Durata operativa 50.000h (L80B20)
- Disponibile on/off e dimmerabile DALI



LED

CE

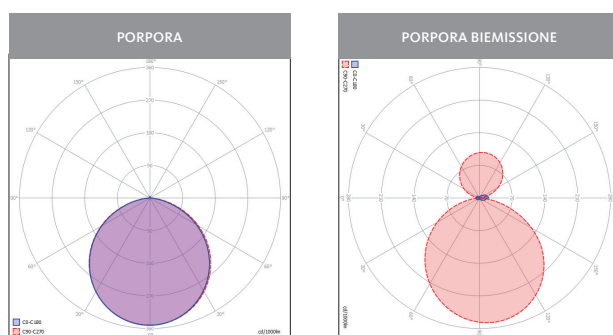
IP40



CLASS I



RGO



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

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.

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

Con riserva di modifiche. Per l'ultima versione di questa scheda prodotto, visitate il nostro sito www.auralightitalia.com.