

Sirius

Apparecchio con sensore per l'installazione a plafone



- Efficienza luminosa fino a 117 lm/W
- Temperatura colore 4000K
- Resa cromatica CRI >80
- Tolleranza colore iniziale (MacAdam): SDCM <3
- Grado di protezione IP54
- Classe di rischio fotobiologico: 0
- Durata utile: 104.000h (L70B50), 66.000 (L80B50), 33.000 (L90B50)
- Driver on/off

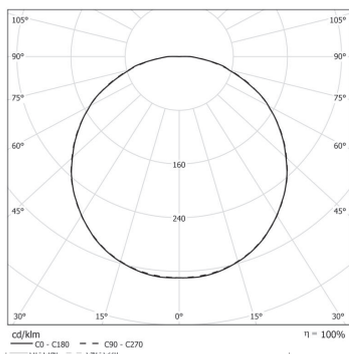
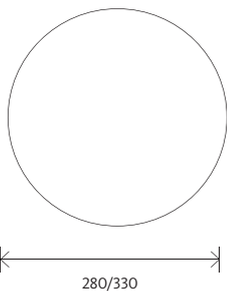


LED

CE

IP54





APPLICAZIONI:

Corridoi, uffici pubblici, bagni.

MATERIALE:

Corpo in policarbonato bianco, ottica in policarbonato opale.

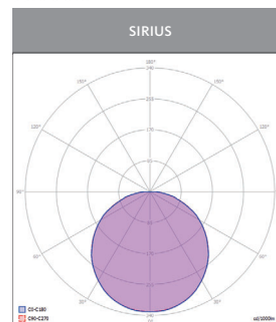
INSTALLAZIONE E

CONNESSIONE:

Montaggio a soffitto e a parete. Alimentatore integrato nel modulo LED. Disponibile con sensore incluso.

DATI TECNICI:

230V AC, IP54, CE. SDCM <3, Classe 2. L70B50 104.000h, L80B50 66.000h, L90B50 33.000h.



	CODICE	POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	PESO (KG)	DIMENSIONI (mm)
MODELLI	Sirius						
	5257103	24	2400	100	3000	0.80	280x44
	5257104	24	2500	104	4000	0.80	280x44
	5257204	29	3400	117	4000	1.10	330x65
	5257203	29	3300	114	3000	1.10	330x65
	5257113	12	1300	108	3000	0.80	280x44
	5257114	12	1400	117	4000	0.80	280x44
	Sirius con sensore						
	5257103SMR-SEN	24	2400	100	3000	0.80	280x44
	5257104SMR-SEN	24	2500	104	4000	0.80	280x44
5257203SMR-SEN	29	3300	114	3000	1.10	330x65	
5257204SMR-SEN	29	3400	117	4000	1.10	330x65	