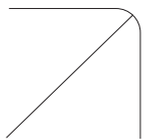
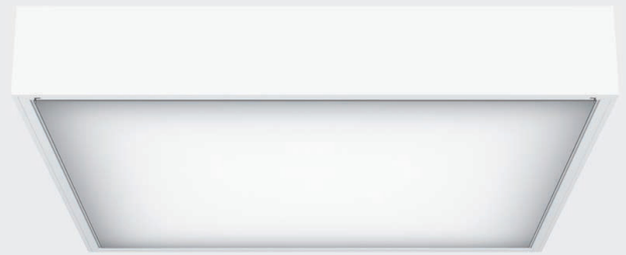


Luna LED

Apparecchio di illuminazione LED



Luna LED è una gamma di apparecchi di illuminazione con tecnologia LED caratterizzata da un design sempre attuale, rotondo o quadrato, ideale per qualsiasi ambiente interno.

Luna LED è dotato di elevata efficienza energetica ed il suo diffusore opalino garantisce un'illuminazione uniforme con funzione anti-abbagliamento.

La gamma Luna LED è disponibile in tre diverse versioni: a plafone, a sospensione e ad incasso. E' disponibile anche in tre diverse dimensioni.

- Elevata efficienza energetica (fino a 87 lm/W)
- Sorgente luminosa LED
- Design sempre attuale
- Durata operativa di 50.000 ore



MODELLI	TIPO	POTENZA SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	TEMP. COLORE (K)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/w)	PESO (Kg)	N° RIF.	
	Luna LED Quadrato – a plafone*							
	Luna LED 600	19	1650	4000	87	14	AUR 54110-1	
	Luna LED 950	54	4700	4000	87	22	AUR 54130-1	
	Luna LED 1250	91	7950	4000	87	29	AUR 54150-1	
	Luna LED 1500	121	10600	4000	88	35	AUR 54170-1	
	Luna LED Rotondo – a plafone*							
	Luna LED 600	16	1300	4000	81	14	AUR 55210-1	
	Luna LED 950	44	3550	4000	81	22	AUR 55230-1	
	Luna LED 1250	70	5600	4000	80	29	AUR 55250-1	
	Luna LED 1500	103	8200	4000	80	35	AUR 55270-1	
	Luna LED Quadrato ad incasso							
	Luna LED 600	19	1650	4000	87	14	AUR 54190-1	
	Luna LED 950	54	4700	4000	87	22	AUR 54210-1	
	Luna LED 1250	91	7950	4000	87	29	AUR 54230-1	
	Luna LED 1500	121	10600	4000	88	35	AUR 54250-1	
	Luna LED Rotondo ad incasso							
Luna LED 600	16	1300	4000	81	14	AUR 55290-1		
Luna LED 950	44	3550	4000	81	22	AUR 55310-1		
Luna LED 1250	70	5600	4000	80	29	AUR 55330-1		
Luna LED 1500	103	8200	4000	80	35	AUR 55350-1		

Valori in base a 4000K

* Per la versione a sospensione vedi accessori cavo da 2 m.

APPLICAZIONI:

Uffici, hotel, ospedali, edifici pubblici, negozi, ecc.

MATERIALI:

Corpo in alluminio verniciato. Diffusore in materiale termoplastico speciale per illuminazione.

INSTALLAZIONE E

CONNESSIONE:

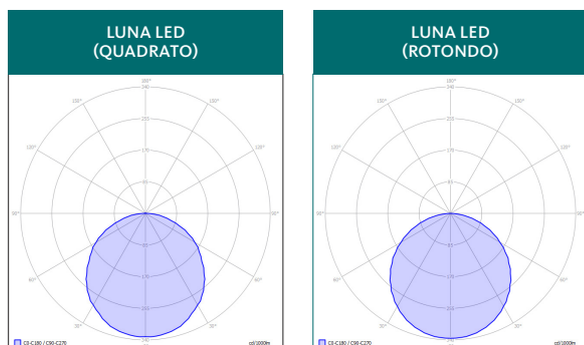
Montaggio a plafone, ad incasso e a sospensione.

COMPONENTI:

Modulo LED. Disponibile nelle versioni 3000K e 4000K, CRI>80. SDCM<3. Durata operativa 50.000 ore. Driver LED (on/off/DALI).ó

DATI TECNICI:

220-230V, 50-60Hz, IP20. Classe I. CE.



DIMENSIONI	TIPO	A (mm)	D (mm)
	Luna LED 600	600	600
	Luna LED 950	950	950
	Luna LED 1250	1250	1250
	Luna LED 1500	1500	1500

