



SCHEMA PRODOTTO

SURFACE-C LED 24 W 3000 K

LEDVANCE SURFACE CIRCULAR LED | Apparecchi di illuminazione LED a plafone e a soffitto



AREE APPLICATIVE

- Corridoi
- Scale
- Bagni
- Hall

VANTAGGI PRODOTTO

- Elevata efficienza luminosa
- Risparmio di energia fino al 55% (rispetto agli apparecchi di illuminazione convenzionali)
- Installazione facile e veloce
- Luce estremamente uniforme
- Protezione del coperchio LED per un'installazione sicura

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Ampiezza fascio luminoso: 120°
- Tipo di protezione: IP44
- Resistenza agli impatti: IK03
- Alloggiamento in alluminio e coperchio in PMMA
- Temperatura ambiente durante il funzionamento: da -20 a 40 °C
- Versioni con sensore di movimento e di luminosità (sensore a microonde)



DATI TECNICI

Dati elettrici

Modalità di funzionamento	Electronic control gear (ECG)
Potenza nominale	24,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Fattore di potenza λ	>0,5

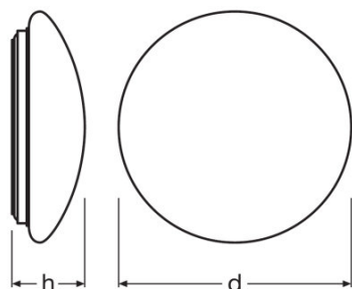
Dati fotometrici

Temperatura di colore	3000 K
Flusso luminoso	1920 lm
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Indice di resa cromatica Ra	>80
Efficienza luminosa	80 lm/W
Standard Deviation of Color Matching	≤ 5 sdc

Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso	120 °
---------------------------------	-------

Dimensioni e peso



Diametro	400,0 mm
Altezza	120,0 mm

Colori e materiali

Materiale del corpo	Steel
Housing color	White
Colore del prodotto	White

Temperature e condizioni di utilizzo

Prodotti commercializzati da:

AMLUX s.r.l.

46042 Castel Goffredo (MN)

info@amlux.it - www.amlux.it

Temperatura ambiente	-20...40 °C
-----------------------------	-------------

Durata

Durata L70 @ 25 °C	50000 h
Durata L80 @ 25 °C	30000 h
Durata L90 @ 25 °C	15000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	50000

Dati di prodotto aggiuntivi

Posizione di montaggio	Ceiling / Wall
-------------------------------	----------------

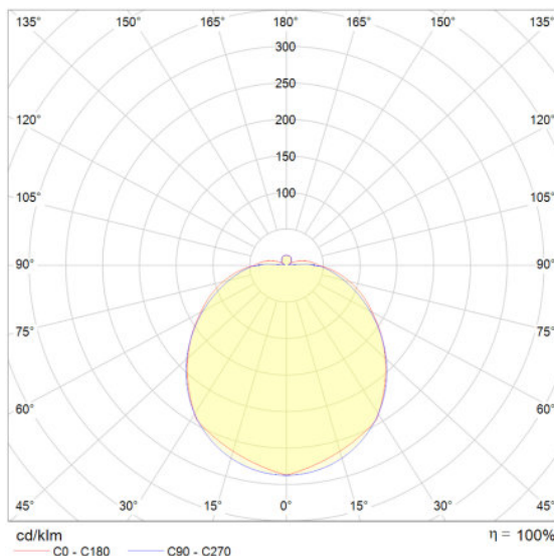
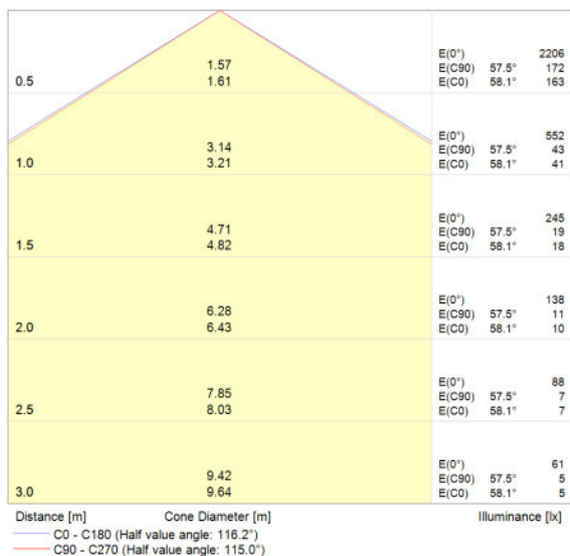
Caratteristiche

Dimmerabile	No
Tipo di collegamento	Terminal, 3-pin
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

Certificati, Norme, Direttive

Classe di sicurezza	I
Grado di protezione	IP44
Norme	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS
Indice IK (resistenza agli urti)	IK03
Photobiological safety group	RG 0

Distribuzione luminosa



LDC typ cone

LDC typ polar

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4058075000780	SURFACE-C LED 24 W 3000 K	Cartone di spedizione 5	700 mm x 450 mm x 460 mm	144.90 dm ³	6756.00 g

1) Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

REFERENZE/LINKS

Per la garanzia consulta
 ▶ www.ledvance.it/garanzia

CLAUSOLA

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

Prodotti commercializzati da:

AMLUX s.r.l.

46042 Castel Goffredo (MN)

info@amlux.it - www.amlux.it