



## LineLED PRO 4 luce diffusore a prova di umidità



Potenza di sistema e temperatura di colore regolabili tramite cursore nell'apparecchio di illuminazione

**IP65 IK08**

LineLED PRO 4 è l'apparecchio di illuminazione con diffusore a prova di umidità per applicazioni complesse in impianti industriali, parcheggi sotterranei e aree di refrigerazione e stoccaggio. La copertura in policarbonato smerigliato (PC), resistente agli urti, riduce al minimo l'abbagliamento e garantisce una distribuzione uniforme della luce con un elevato comfort visivo. L'elevato grado di protezione IP65 protegge l'apparecchio dall'ingresso di sporco e acqua. Il materiale di montaggio è incluso nella fornitura. A seconda delle esigenze, la temperatura di colore (3000K-4000K-5000K) e la potenza (20W-30W-40W/45W-60W-80W) possono essere facilmente selezionate tramite un cursore nell'apparecchio, consentendo la massima flessibilità. Tutte le versioni sono dotate di cablaggio passante da 5x2,5mm<sup>2</sup> come standard. Il pressacavo è adatto a cavi di alimentazione con diametro esterno da 5 a 12 mm. Un secondo pressacavo è incluso nella fornitura.

### Dati tecnici

Tensione in ingresso:	220-240 VAC
Sorgente luminosa:	LED
Potenza complessiva assorbita (regolabile):	
- N° art. 860607:	20W/30W/40W
- N° art. 860589:	45W/60W/80W
Flusso luminoso:	
- N° art. 860607:	20W: 2'800-3'000lm 30W: 4'200-4'500lm 40W: 5'400-6'000lm
- N° art. 860589:	45W: 5'850-6'300lm 60W: 7'800-8'400lm 80W: 10'400-11'200lm
Efficienza luminosa:	130lm/W/140lm/W
Temperatura colore (regolabile):	3'000K/4'000K/5'000K
Indice IRC:	Ra >80
Ottiche di illuminazione:	120°
durata della vita LED:	50'000h
Grado di protezione:	IP65
Classe di protezione:	I
Resistenza agli urti:	IK08
Campo di temperature operative:	-20° C fino a +40° C
Materiale dell'involucro:	PC grigio
Schermo:	PC satinato
Peso:	
- N° art. 860607:	~ 1,6kg
- N° art. 860589:	~ 1,75kg
Dimensioni (LxIxa):	
- N° art. 860607:	1'200x79x68mm
- N° art. 860589:	1'500x79x68mm

### Caratteristiche del prodotto

- flusso luminoso completo, immediatamente disponibile
- basso consumo energetico con elevata efficacia luminosa
- copertura opale per una luce uniforme
- copertura resistente agli urti (IK08)
- alta efficienza energetica
- assenza di manutenzione
- elementi di fissaggio in acciaio inossidabile
- nessuna radiazione UV/IR
- unità di fissaggio per il montaggio a soffitto incluse incluso nella fornitura



### Indicazione

Si noti che la luce può essere utilizzata solo in aree protette. Al di fuori dei locali chiusi, l'uso è consentito solo in aree esterne, ad esempio sotto una tettoia, in assenza di luce solare diretta e di agenti atmosferici.

N° art.	Descrizione
✓ 860607	LineLED PRO 4 luce diffusore a prova di umidità, 230VAC, regolabile: 20W-3'000lm/30W-4'500lm/40W-6'000lm; 3'000K/4'000K/5'000K
✓ 860589	LineLED PRO 4 luce diffusore a prova di umidità, 230VAC, regolabile: 45W-6'300lm/60W-8'400lm/80W-11'200lm; 3'000K/4'000K/5'000K