



Mini plafoniere LED

CODICE: SERIE LPC

Bassi consumi

Alta luminosità

Luce su tutta la lunghezza

Base in policarbonato bianco

Schermo in policarbonato trasparente

Prolungabili, ad inserzione diretta sino a 120W

Interruttore ON/OFF sulla base

Alimentazione: 230V - 50 Hz

Grado di protezione: IP20, per uso all'interno

Resa cromatica: >80

Efficienza luminosa: 120lm/W

Fattore di potenza: >0,5

Classe di isolamento: II

Temperatura di funzionamento: -20°C +50°C

Vita media: 25.000 ore

Completa di cavo alimentazione, cavo di raccordo e clip per il fissaggio a muro.

IP20 CRI 80

Specifiche tecniche

| Articolo | Alimentazione | Dimensioni | Consumo | Grado di protezione | Colore | Flusso luminoso | Angolo di diffusione |
|----------|---------------|---------------|---------|---------------------|-----------------------|-----------------|----------------------|
| LPC05.WW | 230V - 50 Hz | 313x21x35mm | 5W | IP20 | bianco caldo 3.000°K | 500 lm | 180° |
| LPC08.WW | 230V - 50 Hz | 543x21x35mm | 8W | IP20 | bianco caldo 3.000°K | 800 lm | 180° |
| LPC15.WW | 230V - 50 Hz | 873x21x35mm | 15W | IP20 | bianco caldo 3.000°K | 1.500 lm | 180° |
| LPC20.WW | 230V - 50 Hz | 1.173x21x35mm | 20W | IP20 | bianco caldo 3.000°K | 2.000 lm | 180° |
| LPC24.WW | 230V - 50 Hz | 1.473x21x35mm | 24W | IP20 | bianco caldo 3.000°K | 2.520 lm | 180° |
| LPC05.D | 230V - 50 Hz | 313x21x35mm | 5W | IP20 | bianco diurno 4.000°K | 550 lm | 180° |
| LPC08.D | 230V - 50 Hz | 543x21x35mm | 8W | IP20 | bianco diurno 4.000°K | 880 lm | 180° |
| LPC15.D | 230V - 50 Hz | 873x21x35mm | 15W | IP20 | bianco diurno 4.000°K | 1.650 lm | 180° |
| LPC20.D | 230V - 50 Hz | 1.173x21x35mm | 20W | IP20 | bianco diurno 4.000°K | 2.200 lm | 180° |
| LPC24.D | 230V - 50 Hz | 1.473x21x35mm | 24W | IP20 | bianco diurno 4.000°K | 2.650 lm | 180° |
| LPC05.W | 230V - 50 Hz | 313x21x35mm | 5W | IP20 | bianco freddo 6.000°K | 600 lm | 180° |
| LPC08.W | 230V - 50 Hz | 543x21x35mm | 8W | IP20 | bianco freddo 6.000°K | 900 lm | 180° |
| LPC15.W | 230V - 50 Hz | 873x21x35mm | 15W | IP20 | bianco freddo 6.000°K | 1.700 lm | 180° |
| LPC20.W | 230V - 50 Hz | 1.173x21x35mm | 20W | IP20 | bianco freddo 6.000°K | 2.300 lm | 180° |
| LPC24.W | 230V - 50 Hz | 1.473x21x35mm | 24W | IP20 | bianco freddo 6.000°K | 2.750 lm | 180° |



Disegni tecnici

