

LIMEA SUBTILO

SLI047220CCT_PW

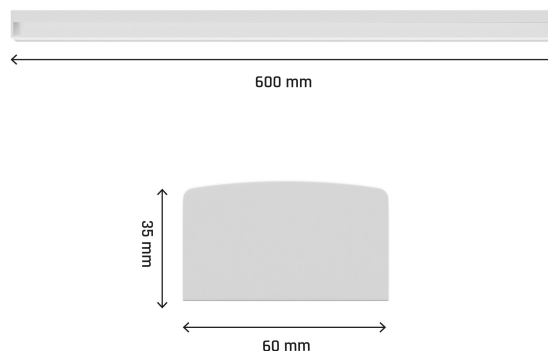
Oprawa oświetleniowa LIMEA SUBTILO z możliwością zmiany barwy światła (CCT), o mocy 15 W, wysokiej skuteczności świetlnej 120 lm/W. Dzięki możliwości zmiany temperatury barwowej (CCT) zakresie od 3000K do 6000K możemy dopasować barwę światła w zależności od potrzeb i preferencji. Przeznaczona zarówno do montażu natynkowego i zwieszanego. Produkt posiada atest PZH, dzięki czemu można go zastosować do pomieszczeń podwyższonych wymaganiami higienicznymi.



| | | | |
|--------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------|
| Moc | 15 W | Napięcie | 230 V |
| Strumień świetlny* | 1800 lm (360°) | Temperatura barwowa | 2700/4000/6000 K |
| Barwa światła | CCT | Kąt rozsyłu światła | 120 ° |
| Klasa szczelności | IP20 | | |

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|--|
| Kod | SLI047220CCT_PW |
| Moc | 15 W |
| Prąd | 115 mA |
| Napięcie | 230 V |
| Zużycie energii | 15 kWh/1000h |
| Częstotliwość | 50 Hz |
| Klasa ochrony PP | II |
| Współczynnik mocy | 0.55 |
| Strumień świetlny użytkowy* | 1800 lm (360°) |
| Strumień świetlny** | 1500 lm (360°) |
| Skuteczność świetlna | 120 lm/W |
| Temperatura barwowa | 2700/4000/6000 K |
| Barwa światła | CCT |
| Kąt rozsyłu światła | 120 ° |
| RA | 80 |
| Zawiera źródło | + |
| Możliwość ściemniania | NIE |
| Zakres temperatur pracy | -20/+40 ° |
| Trwałość | 17000 h |
| Materiał obudowy | PLASTIC |
| Klasa szczelności | IP20 |
| Kolor | BIAŁY |
| Wymiary (AxBxC) | 600x60x35 mm |
| Do użytku | WEWNĄTRZ |
| Sposób montażu | natynkowy, zwieszany |
| Zastosowanie | INTERNAL |
| Made in | PRC |
| Inne | Funkcja zmiany barwy światła 2700K/4000K/6000K |



Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności

