



Panel LED PLANON Smart+ 40W 3400lm RGB+CCT IP20 600x600mm natynkowy ze sterowaniem WiFi

Indeks: **169725** Producent: **LEDVANCE** Kod producenta: **4058075484474**

Cena: 979.08 zł

Opis

Panel LED PLANON Smart+ 40W 3400lm RGB+CCT IP20 600x600mm natynkowy ze sterowaniem WiFi

Producent: Ledvance

Panel LED PLANON 600x600mm natynkowy z rodziny SMART+ obejmującej oświetlenie z inteligentnym sterowaniem WiFi przy pomocy aplikacji mobilnej LEDVANCE SMART+. Jest ona dostępna do pobrania w sklepie GOOGLE PLAY (Android 4.4 lub nowszy) lub APP STORE (iOS 9.0 lub nowszy). Dodatkową zaletą systemu jest funkcja sterowania głosem przy pomocy Asystenta Google lub Amazon Alexa. Oprawa posiada zintegrowane źródło światła LED o mocy 40W, strumieniu świetlnym 3400lm i barwach świecenia 3000-4000-6500K z możliwością ich zmiany na wielokolorowe RGB+W. CECHY PRODUKTU:- moc: 40W- strumień świetlny: 3400lm- barwa światła: RGB+CCT (ok. 16 milionów opcji kolorów lub biała barwa 3000/4000/6500K)- sterowanie WiFi za pomocą aplikacji LEDVANCE SMART+- możliwość sterowania głosowego: Asystent Google lub Amazon Alexa- oprawa ściemnialna- stopień szczelności: IP20- opcjonalnie możliwość zakupu pilota (4058075526938)pozwalającego na sterowanie produktami serii SMART+ WiFi bez konieczności użycia aplikacji lub polecenia głosowego.

- **Badanie rozżarzonym drutem, zgodnie z IEC 60695-2-11 650°C - 30 s**
- **Barwa światła** Biały
- **Bez funkcji ściemniania** nie
- **Długość** 596 mm
- **Do montażu natynkowego** tak
- **Do montażu sufitowego** tak
- **Do montażu ściennego** nie
- **Do montażu wbudowanego** nie
- **Do oświetlenia awaryjnego** nie
- **Do stanowisk pracy z monitorami wg EN 12464-1**nie
- **Kąt rozsyłu światła** Wiązka wielokierunkowa/rozproszona
- **Klasa efektywności energetycznej zamontowanego źródła światła**A++, A+, A (LED)
- **Klasa ochronności** II
- **Kolor obudowy** Biały
- **Maksymalna moc zestawu** 40 W
- **Materiał klosza** Inne
- **Materiał obudowy** Aluminium
- **Możliwość pokrycia oprawy materiałem termoizolacyjnym** nie
- **Napięcie znamionowe** 220 ... 240 V
- **Potencjometr ściemniacza (zintegrowany)** nie

- Prąd znamionowy LED przy zasilaniu prądem stałym 203.5 ... 203.5 mA
- Przystosowane do tworzenia linii świetlnych nie
- Przystosowane do zawieszenia nie
- Rodzaj napięcia AC
- Rodzaj okablowania Końcowe
- Rodzaj osprzętu Elektroniczny układ zapłonowy (EVG)
- Rodzaj rastra Matowy
- Skuteczność świetlna oprawy 85 lm/W
- Stopień ochrony (IP) IP20
- Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1 3400 lm
- Szerokość 596 mm
- Ściemniacz 0-10 V nie
- Ściemniacz 1-10 V nie
- Ściemniacz DALI nie
- Ściemniacz DMX nie
- Ściemniacz DSI nie
- Ściemniacz GPRS nie
- Ściemniacz LineSwitch nie
- Ściemniacz programowalny nie
- Ściemniacz PWM nie
- Ściemniacz RF nie
- Ściemniacz systemowy producenta nie
- Ściemniacz Touch and Dim nie
- Ściemniacz triakowy nie
- Ściemniacz z nacinaniem fazy nie
- Ściemniacz z odcinaniem fazy nie
- Ściemniacz z przyciskiem nie
- Ściemniacz zależny od statecznika nie
- Ściemniacz Zigbee nie
- Temperatura barwowa 3000 ... 3000 K
- Typ połączenia Inne
- Wskaźnik oddawania barw (CRI) 80-89
- Współczynnik mocy 0.9
- Wysokość/głębokość 69 mm
- Z czujnikiem ruchu nie
- Z czujnikiem światła nie
- Zawiera osprzęt tak
- Zawiera źródło światła nie
- Ze szczelinami wentylacyjnymi nie
- Źródło światła LED, niewymienne
- Żywotność znamionowa L70/B50 przy 25°C 25000 h

Parametry

Kod producenta	4058075484474
Rodzaj lampy	Sufitowe - wiszące
Kolor	czarny, przezroczysty
Pomieszczenie	Jadalnia, Kuchnia, Salon, Sypialnia
Długość/wysokość	51.6
Średnica/szerokość	20

klosza**Szerokość** 80**Głębokość** 59.6**Liczba punktów** 2**światła****Materiał dominujący** szkło**Rodzaj gwintu** E27**Zasilanie** sieciowe**Styl** vintage**Maksymalna moc** 40**pojedynczego źródła****światła****Kolekcja** Globe Double**EAN** 4058075484474**Stan** Nowy