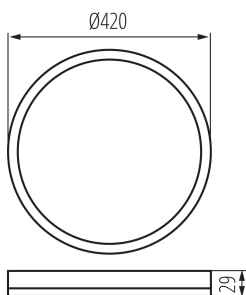


31505 AZPO LED 22W-NW-O-B

Plafoniera LED

8595665315054

**PARAMETRY PRODUKTU:****Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50**Moc maksymalna [W]:** 22**Strumień świetlny [lm]:** 2000**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 91**Kąt świecenia [°]:** 120**Trzonek (Źródło światła):** solder pads**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 4000**Jednolitość barwy w elipsach McAdama:** 6**Barwa światła:** biała**Wskaźnik oddawania barw:** 80**Trwałość [h]:** 20000**Ilość cykli wł/wył:** ≥15000**Źródło światła:** LED**Rodzaj diody:** LED SMD**Kolor:** czarny**Miejsce montażu:** do nadbudowania na suficie**Miejsce zastosowania:** wewnątrz i na zewnątrz**Minimalna odległość od oświetlanego obiektu:** 0,5m**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie**Wysokość [mm]:** 29**Średnica [mm]:** 420**Zintegrowane źródło światła LED:** tak**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** II**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne**Materiał obudowy:** tworzywo sztuczne**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** -20÷40**Rodzaj przyłącza:** kostka śrubowa**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]:** 0,75-1,5**Stopień IP:** 54**Kształt:** okrągły**Możliwość wymiany źródła LED:** Możliwość wymiany źródła światła LED jedynie przez wykwalifikowany personel (tylko przez serwis producenta)**Możliwość wymiany sprzętu sterującego:** Możliwość wymiany osprzętu sterującego jedynie przez wykwalifikowany personel (tylko przez serwis producenta)

Plafoniera LED

Kategoria produktu zgodnie z 2019/2020/UE: Produkt wyposażony (CP)

Zawartość rtęci: nie

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Moduł LED: RS-2202V1 24W 3B40C 2835 120L N1

Moc w trybie włączenia Pon źródła światła [W]: 20,7

Zużycie energii w trybie włączenia źródła światła (kWh/1000h): 21

Klasa efektywności energetycznej źródła światła w produkcie wyposażonym (CP): D

Liczba modułów (Źródło światła LED): 1

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 3190

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: w kuli (360°)

Moc w trybie czuwania (Psb): 0

Wysokość źródła światła [mm]: 1278

Szerokość źródła światła [mm]: 11

Głębokość źródła światła [mm]: 1

Współrzędne chromatyczności (x): 0,38

Współrzędne chromatyczności (y): 0,38

Deklaracja równoważności mocy [W]: 186

Wartość wskaźnika oddawania barw R9: 0

Współczynnik trwałości: 0,9

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0,95

Zastosowana technologia oświetleniowa: LED

Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła: NDLS

Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym: NMLS

Połączone źródło światła (CLS): nie

Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła: nie

Źródło światła o wysokiej luminancji: nie

Osłona przeciwolśnieniowa: nie

Funkcja ściemniania: nie

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 10

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 10

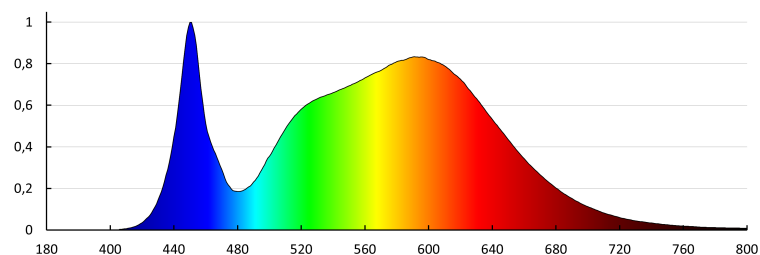
Masa jednostkowa netto [g]: 1076

Gramatura [g]: 1410

31505 AZPO LED 22W-NW-O-B

Plafoniera LED

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 43
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 3.5
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 43
Waga kartonu [kg]: 14.1
Szerokość kartonu [cm]: 37
Wysokość kartonu [cm]: 45
Długość kartonu [cm]: 44.5
Objętość kartonu [m³]: 0.074093



MILED0 (kat 31505) AZPO LED 22W-NW-O-B / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: MILED0 (kat 31505) AZPO LED 22W-NW-O-B
Lampy: 1 x AZPO LED 22W-NW-O

