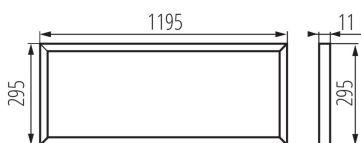


28022 BRAVO S 40W12030NW W

Panel LED podtynkowy

5905339280220



Panele Kanlux BRAVO S/SU to specjalnie wybrane komponenty dla jeszcze większej satysfakcji z ich użytkowania. Aluminiowa ramka, specjalnie dobrane diody LED, odbłyśnik i dyfuzor rozpraszający światło to tylko niektóre atuty paneli Kanlux BRAVO LED S/SU. Kolejnym atutem tych paneli jest wysoka skuteczność świetlna (100lm/W). Panele Kanlux BRAVO LED nie posiadają zasilacza w komplecie.

PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: biały

Miejsce montażu: do wbudowania w sufit

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,5m

Wyrób nie nadający się do okrywania materiałem termoizolacyjnym: tak

Zasilacz w komplecie: nie

Długość [mm]: 1195

Szerokość [mm]: 295

Wysokość [mm]: 11

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Prąd zasilania [mA]: 1050

Moc maksymalna [W]: 40

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: III

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 4000

Barwa światła: biała

Trwałość [h]: 25000

Ilość cykli wł/wył: ≥ 15000

Kąt świecenia [°]: 110

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 5÷25

Materiał obudowy: stal

Materiał panelu/ramki: stop aluminium

Rodzaj przyłącza: przewód zakończony wtyczką - DC

Rodzaj przewodu: H03VVH2-F

Długość przewodu [m]: 0.05

Przekrój przewodu [mm²]: 0,5

Rodzaj zasilania: stałoprądowy

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤ 1

Czas zapłonu lampy [s]: $\leq 0,5$

Stopień IP: 20

DRIVER [index]: 28026

28022 BRAVO S 40W12030NW W

Panel LED podtynkowy



PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

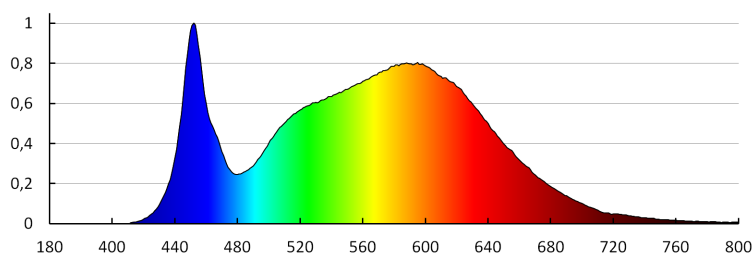
Klasa efektywności energetycznej: D
Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000
Jednolitość barwy w elipsach McAdama: ≤ 6
Wskaźnik oddawania barw: 80

DANE LOGISTYCZNE:

Jak pakowane: 6
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 6
Masa jednostkowa netto [g]: 2360
Gramatura [g]: 2793.33
Długość opakowania jednostkowego [cm]: 122
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 2.5
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 31.5
Waga kartonu [kg]: 16.75998
Szerokość kartonu [cm]: 12
Wysokość kartonu [cm]: 35
Długość kartonu [cm]: 123
Objętość kartonu [m³]: 0.05166

INFORMACJE DODATKOWE:

- Do prawidłowego działania wymagany jest zasilacz elektroniczny dostępny w ofercie KANLUX.
- Attest PZH: Numer BK/B/1070/01/2018, ważny do 2023-12-18
- Brak zasilacza w komplecie.

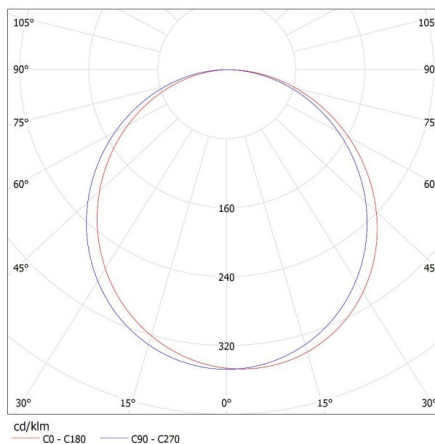


28022 BRAVO S 40W12030NW W

Panel LED podtynkowy

KANLUX S.A. (kat 28022) BRAVO S 40W12030NW W / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 28022) BRAVO S 40W12030NW W
Lamps: 1 x BRAVO S 40W12030NW



AKCESORIA:

28502 CLIPS BRAVO S/P 60-62



Wspornik montażowy, służy do wbudowania opraw BRAVO 6060/6262 w gips-kartonowym suficie podwieszanym, 4 szt. w komplecie (28502)

28503 CLIPS BRAVO S/P 12030



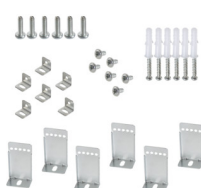
Wspornik montażowy, służy do wbudowania opraw BRAVO 12030 w gips-kartonowym suficie podwieszanym, 6 szt. w komplecie (28503)

28500 BRAVO S/P GRIP 60-62



Uchwyt montażowy NT 4szt w komplecie (28500)

28501 BRAVO S/P GRIP 12030



Uchwyt montażowy NT 6szt w komplecie (28501)

28022 BRAVO S 40W12030NW W

Panel LED podtynkowy

27613 ADTR 6060 W

Ramka montażowa natynkowa do panela 600x600, biała (27613)



27610 ADTR 6060 SR

Ramka montażowa natynkowa do panela 600x600, srebrna (27610)



27615 ADTR 6060 B

Ramka montażowa natynkowa do panela 600x600, czarna (27615)



27611 ADTR 12030 W

Ramka montażowa natynkowa do panela 120x30, biała (27611)



27612 ADTR 12030 SR

Ramka montażowa natynkowa do panela 120x30, srebrna (27612)



28026 BRAVO DRIVER 40W

Zasilacz LED dedykowany do paneli BRAVO S / SU o mocy 40W (28026)



28022 BRAVO S 40W12030NW W

Panel LED podtynkowy

25591 PSR 100



Linka zabezpieczająca
(25591)