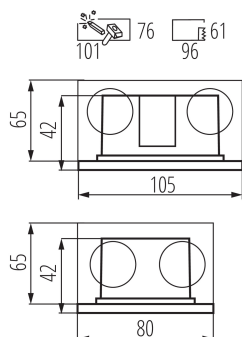
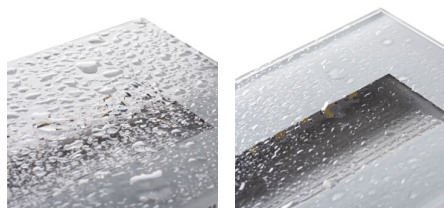


33693 GLASI LED 3W P NW-W

Oprawa do wbudowania

IP
44



Kanlux GLASI LED to seria opraw do wbudowania. Prosta forma i trzy kolory obudowy (czarny, grafitowy i biały) sprawiają, że oprawy Kanlux GLASI LED doskonale sprawdzą się jako oświetlenie ścian, fasad budynków i schodów (zarówno w mieszkaniach jak i miejscach użyteczności publicznej) nadając im niepowtarzalnego charakteru.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Miejsce montażu: do wbudowania w ścianę

Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,1m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Puszka montażowa w komplecie: tak

Wyrób nie nadający się do okrywania materiałem termoizolacyjnym: tak

Długość [mm]: 105

Szerokość [mm]: 80

Wysokość [mm]: 42

Otwór montażowy [mm]: 96x61

Głębokość [mm]: 42

Zawartość rtęci w lampie [mg]: 0

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 3

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał panelu/ramki: PC

Materiał szyby ochronnej: szkło

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 140

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 250

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: w szerokim stożku (120°)

Barwa światła: biała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

33693 GLASI LED 3W P NW-W

Oprawa do wbudowania

Jednolitość barwy w elipsach McAdama : 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

Trwałość [h]: 30000

Ilość cykli wł/wył: 15000

Kąt świecenia [°]: 120

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 47

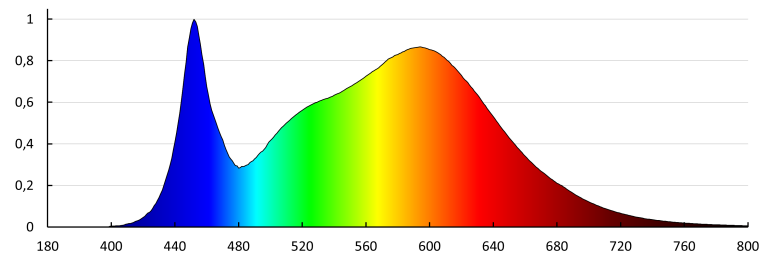
Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -10 : 35

Stopień IP: 44

Kształt: prostokątny

INFORMACJE DODATKOWE:

- puszka montażowa w komplecie



KANLUX S.A. (kat 33693) GLASI LED 3W P NW-W / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33693) GLASI LED 3W P NW-W
Lampa: 1 x GLASI LED 3W P NW

