

35770 ERTON 140 OP-W

Plafoniera z wymiennym źródłem światła

5905339357700



Plafonier Kanlux ERTON to estetyczne rozwiązanie dla miejsc o podwyższonej wilgotności. Dwa modele opraw mają możliwość zastosowania silnych źródeł światła - aż do 15W, z czego model 240 OP-W mieści dwa źródła. Te oprawy dzięki stopniowi szczelności IP44 sprawdza się w profesjonalnych rozwiązaniach domowych jak i komercyjnych.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Miejsce montażu: do nadbudowania na ścianie, do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu : 0,5m

Wymienne źródło światła: tak

Wysokość [mm]: 90

Średnica [mm]: 252

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: max 15

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : II

Materiał klosza: PC

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Źródło światła: GLS/CFL/LED

Źródło światła w komplecie: nie

Trzonek (Źródło światła): E27

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -25÷35

Rodzaj przyłącza: kostka przyłączeniowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1÷1,5

Stopień IP: 44

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 5

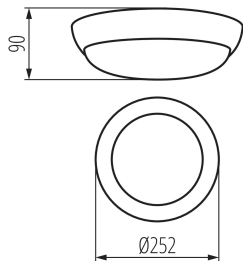
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 5

Masa jednostkowa netto [g]: 446

35770 ERTON 140 OP-W

Plafoniera z wymiennym źródłem światła



Gramatura [g]: 518

Waga sztuki brutto [g]: 446

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 25

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 25

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 9

Waga kartonu [kg]: 2.59

Szerokość kartonu [cm]: 25.5

Wysokość kartonu [cm]: 46

Długość kartonu [cm]: 26

Objętość kartonu [m³]: 0.030498

