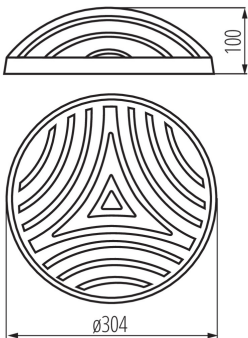


Plafoniera z wymiennym źródłem światła

5905339079008



Plafoniera Kanlux KIRA posiada klosz wykonany z poliwęglanu, co czyni ją niezwykle odporną na uderzenia (IK10). Stopień IP44 informuje że można ją zamontować w pomieszczeniach, w których panuje wilgoć i zapylenie.

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]: 100

Średnica [mm]: 304

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50/60

Moc maksymalna [W]: max 75

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał klosza: PC

Źródło światła: GLS/CFL/LED

Trzonek: E27

Oprawa jest przystosowana do źródeł światła o klasach energetycznych: A++,A+,A,B,C,D,E

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Stopień IK: 10

Stopień IP: 44

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 12

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 12

Masa jednostkowa netto [g]: 590

Gramatura [g]: 875

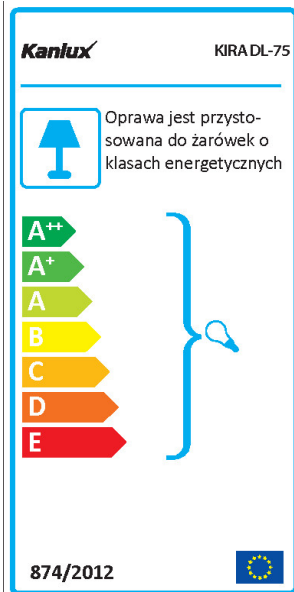
Długość opakowania jednostkowego [cm]: 30.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 9.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 30.5

Waga kartonu [kg]: 10.5

Plafoniera z wymiennym źródłem światła



Szerokość kartonu [cm]: 33

Wysokość kartonu [cm]: 64

Długość kartonu [cm]: 61.5

Objętość kartonu [m³]: 0.129888

INFORMACJE DODATKOWE:

- KIRA DL-29B wyposażone w urządzenie stabilizacyjno-zapłonowe (indukcyjne), klasa efektywności energetycznej B2
- wysoka odporność na promieniowanie UV (PIKTO)
- wysoka odporność na uderzenia

KANLUX S.A. (kat 7900) KIRA DL-75B / Krzywa rozsytu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 7900) KIRA DL-75B
Lampy: 1 x A60 75W/c

