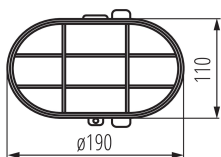
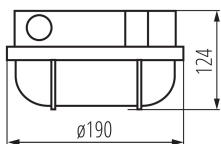


Oprawa kanałowa



Kanlux HERMI to oprawa kanałowa z wysokim stopniem szczelności (IP54), który świadczy o jej ochronie przed zapyleniem i bryzgami wody. Oprawa ta posiada dodatkowo metalową siatkę, która chroni klosz oprawy przed uszkodzeniami mechanicznymi.

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

Długość [mm]: 190

Szerokość [mm]: 110

Wysokość [mm]: 124

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: max 100

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : II

Materiał klosza : szkło

Źródło światła: GLS/CFL/LED

Źródło światła w komplecie: nie

Trzonek (Źródło światła): E27

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -20÷25

Materiał obudowy: bakelit

Rodzaj przyłącza: kostka przyłączeniowa

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

Stopień IP: 54

KANLUX S.A. (kat 70524) HERMI 7063NB / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 70524) HERMI 7063NB
Lampy: 1 x A60 60W/c

