

Oprawa rastrowa natynkowa

8592969302322

DANE OGÓLNE:**Kolor:** biały**Miejsce montażu:** do wbudowania w sufit**Miejsce zastosowania:** wewnątrz**Minimalna odległość od oświetlanego obiektu:** 0,5m**Start statecznika / lampy:** zimny**Wymienne źródło światła:** tak**Wyrób nie nadający się do okrywania materiałem termoizolacyjnym:** tak**DANE TECHNICZNE:****Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50/60**Moc maksymalna [W]:** 4 x 18**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** I**Źródło światła:** T8**Trzonek:** G13**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** 5÷25**Oprawa jest przystosowana do źródeł światła o klasach energetycznych:** A++,A+,A,B**Materiał obudowy:** stal**Materiał odbłyśnika:** blacha stalowa powlekana folią aluminiową**Rodzaj przyłącza:** kostka śrubowa**Rodzaj statecznika:** EVG**Klasa energetyczna statecznika:** A2**Stopień IP:** 20**DANE LOGISTYCZNE:****Jednostka miary:** sztuka**Jak pakowane:** 1**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 1**Masa jednostkowa netto [g]:** 4260**Gramatura [g]:** 4970**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 64**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 18**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 62**Waga kartonu [kg]:** 4.97**Szerokość kartonu [cm]:** 18**Wysokość kartonu [cm]:** 62**Długość kartonu [cm]:** 64

Oprawa rastrowa natynkowa

Objętość kartonu [m³]: 0.071424