

# Oprawa MEDICA 2.0 HE 600x600 p/t ED 4200lm/940 SH PLX IP65 biały

Kod ElektriKo: 105699 Kod LUG: 070191.5L04.311



## Dane techniczne:

- rodzaj\_zrodla\_swiatla\_t5\_g5 **źródło światła T5 G5**
- ikona\_ce **zgodność z normą europejską (CE)**
- ikona\_gost **zgodność z normami rosyjskimi (GOST)**
- ikona\_zgodnosc\_produkcji\_z\_normami\_ukrainy **zgodność z normami Ukrainy**
- klasa\_ochronnosc\_przed\_porazeniem\_1 **I klasa ochronności przed porażeniem**
- napiecie\_zasilajace\_230v **napięcie zasilające 230V**
- ikona\_montaz\_na\_podlozu\_palnym **montaż na podłożu palnym**
- evg\_statecznik\_elektroniczny **statecznik elektroniczny EVG**
- certyfikat\_CNBOP **certyfikat CNBOP**
- stopien\_szczelnosci\_ip\_65 **stopień szczelności IP 65**

## Charakterystyka

nowoczesna oprawa szczelna o wysokiej sprawności przeznaczona do pomieszczeń czystych

## Opis techniczny

obudowa oprawy wykonana z blachy stalowej malowana proszkowo na kolor biały, ramka stalowa lub aluminiowa, raster paraboliczny wykonany z polerowanego aluminium, szyba hartowana centralnie malowana, statecznik elektroniczny, sposób montażu ramki z szybą w oprawie za pomocą mocowań śrubowych, zapewniających szczelny docisk ramki do korpusu

## Zastosowanie

szpitale, a w szczególności sale operacyjne, gabinety zabiegowe, budynki opieki zdrowotnej, zakłady przemysłowe branży kosmetycznej i spożywczej

## Montaż

bezpośrednio na suficie

## Wymiary

Kod