

# RQ 220 LED N

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>	17.00
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	1800 - 2100
<b>Klasa energetyczna:</b>	D; E
<b>Klasa ochrony:</b>	II
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	3000; 4000
<b>Rodzaj klosza:</b>	MAT; PRM
<b>Materiał korpusu:</b>	ABS
<b>Kolor korpusu:</b>	biały
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	227/227/86; 232/232/100;
<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK07
<b>Stopień szczelności:</b>	IP20; IP44

## CHARAKTERYSTYKA

RQ 220 LED N to nowa linia okrągłych lamp typu downlight. Zaprojektowana od podstaw konstrukcja wprowadza nowe rozwiązania zapewniające doskonałe parametry świetlne. Korpus wykonany został z tworzywa, dzięki czemu charakteryzuje się niską wagą. Klosz zapewnia lampie doskonałe właściwości świetlne. Zintegrowany moduł LED Zapewnia niskie zużycie energii elektrycznej i wszystkie zalety nowoczesnych lamp ze źródłem LED dla oświetlenia inwestycyjnego.

## ZASTOSOWANIE

Zaprojektowana od podstaw konstrukcja wprowadza nowe rozwiązania zapewniające doskonałe parametry świetlne. Korpus wykonany został z tworzywa, dzięki czemu charakteryzuje się niską wagą. Klosz zapewnia lampie doskonałe właściwości świetlne. Zintegrowany moduł LED Zapewnia niskie zużycie energii elektrycznej i wszystkie zalety nowoczesnych lamp ze źródłem LED dla oświetlenia inwestycyjnego.

Lampa polecana szczególnie do powierzchni biurowych, przestronnych korytarzy i przestrzeni użyteczności publicznej.

# RQ 220 LED N

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K]	Rodzaj klosza	Stopień szczelności	DIMM DALI	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
17	1800	3000	MAT	IP44		232/232/100	<a href="#">&gt;&gt; 947278</a>
17	1800	3000	MAT	IP44	tak	232/232/100	<a href="#">&gt;&gt; 947285</a>
17	1800	3000	MAT	IP20		227/227/86	<a href="#">&gt;&gt; 947193</a>
17	1800	3000	MAT	IP20	tak	227/227/86	<a href="#">&gt;&gt; 947216</a>
17	1900	4000	MAT	IP44		232/232/100	<a href="#">&gt;&gt; 947308</a>
17	1900	4000	MAT	IP44	tak	232/232/100	<a href="#">&gt;&gt; 947315</a>
17	1900	4000	MAT	IP20		227/227/86	<a href="#">&gt;&gt; 947131</a>
17	1900	4000	MAT	IP20	tak	227/227/86	<a href="#">&gt;&gt; 947155</a>
17	2000	3000	PRM	IP44		232/232/100	<a href="#">&gt;&gt; 947339</a>
17	2000	3000	PRM	IP44	tak	232/232/100	<a href="#">&gt;&gt; 947346</a>
17	2000	3000	PRM	IP20		227/227/86	<a href="#">&gt;&gt; 947162</a>
17	2000	3000	PRM	IP20	tak	227/227/86	<a href="#">&gt;&gt; 947186</a>
17	2100	4000	PRM	IP44	tak	232/232/100	<a href="#">&gt;&gt; 947377</a>
17	2100	4000	PRM	IP44	tak	232/232/100	<a href="#">&gt;&gt; 947506</a>
17	2100	4000	PRM	IP20		227/227/86	<a href="#">&gt;&gt; 947223</a>
17	2100	4000	PRM	IP20	tak	227/227/86	<a href="#">&gt;&gt; 947254</a>

# RQ 220 LED N

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
947353	Zawiesz RQ220 fi100 biały ON/OFF. DALI

Data utworzenia karty: 13 marzec 2025

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. \*Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr: 298/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl