

LINERO LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP66
Moc znamionowa oprawy [W]*:	71.00 - 143.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	10800 - 18650
Temperatura barwowa [K]:	4000
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80
Klasa ochronności:	II
Klasa energetyczna:	C; D
Materiał korpusu:	aluminium
Sposób montażu:	natynkowy, zwieszany
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	632/61/129;
Gwarancja [lata]:	5

CHARAKTERYSTYKA

Rodzina liniowych opraw hermetycznych typu High-Bay o lekkiej konstrukcji, wykonana z ekstrudowanego aluminium, z radiatorem odprowadzającym nadmiar ciepła oraz osobną komorą na zasilacz. Łączy w sobie cechy wynikające z trwałości i szczelności, z najwyższą efektywnością świetlną. Bezkompromisowy, nowoczesny desing stanowi przełom projektowaniu wydajnych i jednocześnie ekonomicznych opraw przemysłowych. Modułowa budowa pozwala uzyskać maksymalne strumienie przy niewielkim koszcie i rozmiarze. Profesjonalne optyki z wytrzymałego poliwęglanu (PC) zapewniają dużą swobodę w doborze optymalnego rozwiązania, również na znacznych wysokościach montażu.

ZASTOSOWANIE

Zaprojektowana z myślą o najbardziej wymagających przestrzeniach produkcyjnych i magazynowych.

LINERO LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



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

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
71	4000	10800	CW	152	czarny	632/61/129	>> 278990
71	4000	11000	SN	155	czarny	632/61/129	>> 488313
71	4000	11000	VN	155	czarny	632/61/129	>> 488252
71	4000	11000	MW	155	czarny	632/61/129	>> 488054
71	4000	11000	CN	155	czarny	632/61/129	>> 488375
71	4000	11000	VW	155	czarny	632/61/129	>> 488191
71	4000	11000	SW	155	czarny	632/61/129	>> 488139
86	4000	12700	CW	148	czarny	632/61/129	>> 278983
86	4000	12950	SN	151	czarny	632/61/129	>> 488306
86	4000	12950	VN	151	czarny	632/61/129	>> 488245
86	4000	12950	CN	151	czarny	632/61/129	>> 488368
86	4000	12950	VW	151	czarny	632/61/129	>> 488184
86	4000	12950	MW	151	czarny	632/61/129	>> 488047
86	4000	12950	SW	151	czarny	632/61/129	>> 488122
99	4000	14200	CW	143	czarny	632/61/129	>> 278976
99	4000	14450	SW	146	czarny	632/61/129	>> 488115
99	4000	14450	SN	146	czarny	632/61/129	>> 488290
99	4000	14450	VW	146	czarny	632/61/129	>> 488177
99	4000	14450	VN	146	czarny	632/61/129	>> 488238
99	4000	14450	MW	146	czarny	632/61/129	>> 488030
99	4000	14450	CN	146	czarny	632/61/129	>> 488351
111	4000	15350	CW	138	czarny	632/61/129	>> 278969
111	4000	15650	VN	141	czarny	632/61/129	>> 488221
111	4000	15650	SN	141	czarny	632/61/129	>> 488283
111	4000	15650	CN	141	czarny	632/61/129	>> 488344
111	4000	15650	MW	141	czarny	632/61/129	>> 488023
111	4000	15650	SW	141	czarny	632/61/129	>> 488108
111	4000	15650	VW	141	czarny	632/61/129	>> 488160
123	4000	16550	CW	135	czarny	632/61/129	>> 278952
123	4000	16850	MW	137	czarny	632/61/129	>> 488016
123	4000	16850	CN	137	czarny	632/61/129	>> 488337
123	4000	16850	SN	137	czarny	632/61/129	>> 488276
123	4000	16850	VN	137	czarny	632/61/129	>> 488214
123	4000	16850	VW	137	czarny	632/61/129	>> 488153
123	4000	16850	SW	137	czarny	632/61/129	>> 488092

LINERO LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

143	4000	18300	CW	128	czarny	632/61/129	>> 278945
143	4000	18650	CN	130	czarny	632/61/129	>> 488320
143	4000	18650	SN	130	czarny	632/61/129	>> 488269
143	4000	18650	VN	130	czarny	632/61/129	>> 488207
143	4000	18650	VW	130	czarny	632/61/129	>> 488146
143	4000	18650	SW	130	czarny	632/61/129	>> 488085
143	4000	18650	MW	130	czarny	632/61/129	>> 488009

Data utworzenia karty: 22 czerwiec 2026

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:152/2025