



archieco: oprawa o eleganckich oraz minimalistycznych liniach wzorniczych, którą można **malować farbami do pomieszczeń**.



Kompaktowy rozmiar oprawy w porównaniu do jej wysokiego strumienia świetlnego.



Monolityczny klosz wykonany z ukształtowanego metakrylanu, stworzonego dla optymalizacji rozpraszania światła i łatwego umieszczenia piktogramu, przy utrzymaniu doskonałego poziomu równomierności światła.

Zastosowanie

Sektor usług, strefy mieszkalne, nawet w fazie projektowania gdzie wymagane jest zachowanie estetycznego wyglądu oprawy.

Charakterystyka produktu

Zasilanie 230 V_{AC} ± 10%, 50÷60 Hz

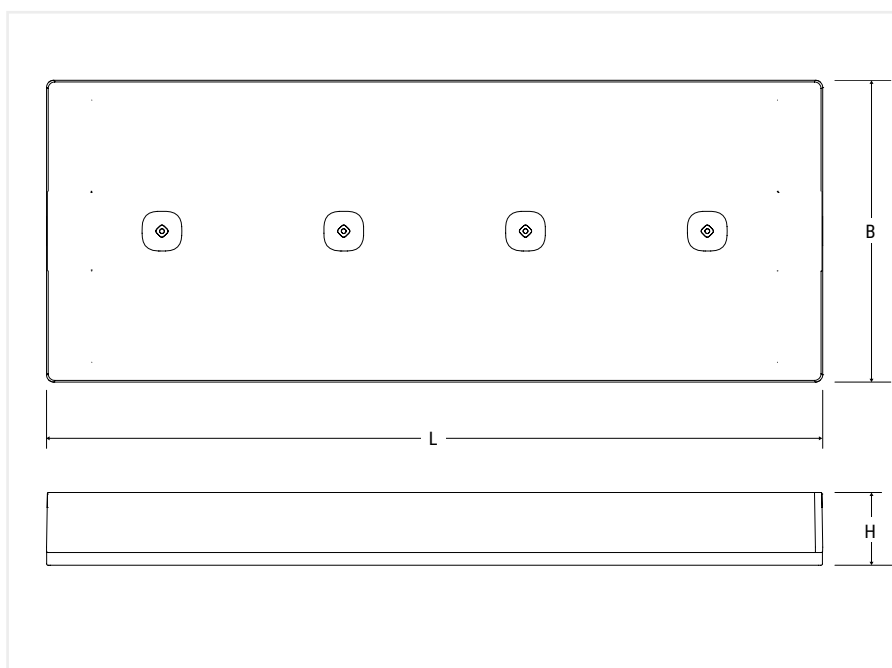
Montaż Nastropowy, naścienny oraz na szynoprzewodzie typu Global Trac

Czas ładowania ≤ 3h dla akumulatorów LTO

Obudowa Poliwęglan, biały RAL 9003

Układ optyczny PMMA

Zgodność z Normami EN 60598-1, EN 60598-2-22, UNI EN 1838, UNI 11222, EN 62034



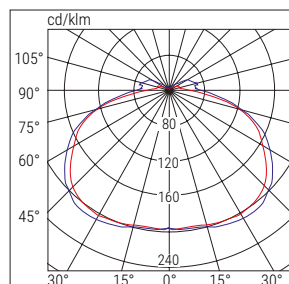
OBUDOWA OPRAWY
UMOŻLIWIAJĄCA MALOWANIE
POPULARNYMI FARBAMI ŚCIENNYMI

Wymiary mm			Widoczność piktogramu (DV)
L	B	H	
213	83	20	16m

Natężenie oświetlenia na powierzchni. Zgodnie z EN 1838

Wysokość montażu (m)	Odległość pomiędzy oprawami (m) DROGA EWAKUACYJNA		Odległość pomiędzy oprawami (m) STREFA OTWARTA	
	Ściana	Sufit	Ściana	Sufit
2.5	7	-	5x6	-
3	-	10	-	7x7
Natężenie >1lx mierzone na podłodze, w osi drogi ewakuacyjnej. Emax/Emin <40			Natężenie >0.5 lx mierzone na podłodze. Emax/Emin <40	
Obliczenia dla oprawy 19601 250 lm			Współczynnik utrzymania 0.8	

NU.DA




■ C0-C180 ■ C90-C270

	Kod	W	Opis	Tryb pracy	Autonomia [h]	Akumulator	Strumień w trybie SE [lm]	Strumień w trybie SA [lm]	Moc		Waga [kg]	Ilość szt./opakowanie
									DC	AC		
TR	19600		NU.DA SE 1/2H LiFe	SE	1/2	LiFe 3.2V 0.5Ah	150/100		1W	0.2	1/12	STANDARD
	19601		NU.DA SE 1.5/3H LiFe	SE	1.5/3	LiFe 3.2V 1.5Ah	250/130		1.3W	0.25	1/12	
	19602		NU.DA SE/SA 1/2H LiFe	SA/SE	1/2	LiFe 3.2V 0.5Ah	150/100	100	1.6W	0.2	1/12	
	19603		NU.DA SE/SA 1.5/3H LiFe	SA/SE	1.5/3	LiFe 3.2V 1.5Ah	250/130	170	2.5W	0.25	1/12	
AT-CBL	19620	11-24	NU.DA 1124W AT CBL SE 8LTO	SE	1/1.5/2/3/8	LTO 4.8V 0.5Ah	250/170/130/85/35		1.7W	0.2	1/12	AUTOTEST CENTR.
	19621	24-36	NU.DA 2436W AT CBL SE 8LTO	SE	1/1.5/2/3/8	LTO 4.8V 1Ah	450/305/230/155/65		1.7W	0.25	1/12	
	19622	11-24	NU.DA 1124W AT CBL SE/SA 8LTO	SA/SE	1/1.5/2/3/8	LTO 4.8V 0.5Ah	250/170/130/85/35	170	3W	0.2	1/12	
	19623	24-36	NU.DA 2436W AT CBL SE/SA 8LTO	SA/SE	1/1.5/2/3/8	LTO 4.8V 1Ah	450/305/230/155/65	170	3W	0.25	1/12	
				LG	Interfejs do pracy w systemie LG - kod zam. 15036							
			LGFM	Interfejs do pracy w systemie LGFM - kod zam. 15037								
			DALI	Interfejs do pracy w systemie DALI - kod zam. 15038								


AKCESORIA - należy zamawiać oddzielnie




MODUŁ LG - LGFM - DALI
 LG - Kod zam. 15036
 LGFM - Kod zam. 15037
 DALI - Kod zam. 15038



NAKLEJKI STRZAŁKA W: LEWO/ PRAWO/ W DÓŁ/ W GÓRĘ
 Kod zam. 4329



ADAPTER DO SYSTEMÓW SZYNOWYCH
 Kod zam. 4319



SIATKA OCHRONNA
 Wymiary: 305x110x100 mm
 Kod zam. 3903

