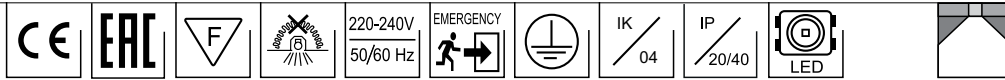
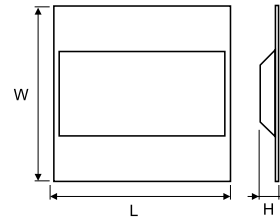
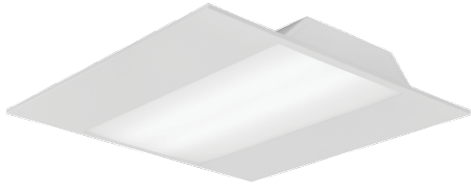


Grupa katalogowa: OPRAWY RASTROWE I MODUŁOWE

LUGCLASSIC ECO LB LED 600x600 p/t



NEW



Kod	Czas pracy awaryjnej	Moduł awaryjny	Strumień w trybie awaryjnym [lm]	Osprzęt	Moc LED [W]	Moc oprawy [W]	Strumień LED [lm] ¹⁾	Strumień oprawy [lm] ¹⁾	Temperatura barwowa [K]	CRI [Ra]	Wymiary [mm] L W H	Masa [kg]
600x600												
300061.00021	-	-	-	ED	22	24	3150	2600	3000	>80	595 595 60	3,3
300061.00001	-	-	-	ED	22	24	3150	2600	4000	>80	595 595 60	3,3
300061.00022	-	-	-	ED	33	37	4500	3700	3000	>80	595 595 60	3,3
300061.00002	-	-	-	ED	33	37	4500	3700	4000	>80	595 595 60	3,3
600x600 EASY CONNECT												
300061.00067	-	-	-	ED	22	24	3150	2600	3000	>80	595 595 60	3,3
300061.00068	-	-	-	ED	22	24	3150	2600	4000	>80	595 595 60	3,3
300061.00069	-	-	-	ED	33	37	4500	3700	3000	>80	595 595 60	3,3
300061.00070	-	-	-	ED	33	37	4500	3700	4000	>80	595 595 60	3,3
600x600 DALI EASY CONNECT												
300061.00041	-	-	-	DALI	22	24	3150	2600	3000	>80	595 595 60	3,3
300061.00043	-	-	-	DALI	22	24	3150	2600	4000	>80	595 595 60	3,3
300061.00044	-	-	-	DALI	33	37	4500	3700	3000	>80	595 595 60	3,3
300061.00042	-	-	-	DALI	33	37	4500	3700	4000	>80	595 595 60	3,3
600x600 WIELAND												
300061.00025	-	-	-	ED	22	24	3150	2600	3000	>80	595 595 60	3,3
300061.00005	-	-	-	ED	22	24	3150	2600	4000	>80	595 595 60	3,3
300061.00026	-	-	-	ED	33	37	4500	3700	3000	>80	595 595 60	3,3
300061.00006	-	-	-	ED	33	37	4500	3700	4000	>80	595 595 60	3,3
600x600 EM 3h EASY CONNECT												
300061.00027B	3h	+	330	ED	22	29	3150	2600	3000	>80	595 595 60	4,0
300061.00007B	3h	+	330	ED	22	29	3150	2600	4000	>80	595 595 60	4,0
300061.00028B	3h	+	330	ED	33	39	4500	3700	3000	>80	595 595 60	4,0
300061.00008B	3h	+	330	ED	33	39	4500	3700	4000	>80	595 595 60	4,0

¹⁾ Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%.

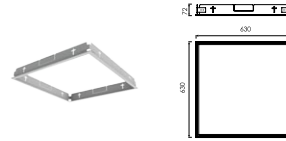
Strumień światła, rozkład natężenia światła i wydajność świetlna zostały zbadane według normy EN ISO 17025:2005 dla serii norm EN13032 oraz normy LM-79.

Grupa katalogowa: OPRAWY RASTROWE I MODUŁOWE

LUGCLASSIC ECO LB LED 600x600 p/t

CHARAKTERYSTYKA

nowoczesna oprawa do sufitów modułowych na źródła światła LED

DANE MECHANICZNE
Obudowa: blacha stalowa malowana proszkowo**Kolor:** biały**Sposób montażu:** bezpośrednio na konstrukcji sufitu
DANE ELEKTRYCZNE
Rodzaj osprzętu: zasilacz LED**Zawiera źródło:** tak
DANE OPTYCZNE
Sposób świecenia: bezpośredni**Raster / klosz:** klosz z pleksy opalowej (PLX)
DANE DODATKOWE
Żywotność wg TM21 badania L70B50: 50 000 h**Zakres temperatury pracy:** 0-30°C**Zastosowanie:** oświetlenie biur, ciągów komunikacyjnych, sal konferencyjnych, korytarzy
Akcesoria
150210.00605 ramka g/k do montażu opraw
p/t 595x595300061.00080 Gniazdo WIELAND
do zarobienia

LUGCLASSIC ECO LB LED p/t EM 3h