



KLARA-MAG-LED, KLARA2-MAG-LED, KLARA3-MAG-LED

◆ Zastosowanie:

KLARA-MAG to oprawa oświetleniowa do zabudowy przeznaczona głównie dla pomieszczeń czystych wymagających wysokiego stopnia ochrony IP, takich jak szpitale, laboratoria, przemysł spożywczy. Mocowanie konstrukcji zapewnia łatwą konserwację.

◆ Budowa:

Zasilanie:

- zasilacz elektroniczny 220-240 V/ 50-60 Hz AC, 176-280 V DC

Korpus:

Malowana blacha metalowa RAL 9003

Oszlona:

Szkló hartowane bezpieczne z malowanym brzegiem

Mocowanie:

W metalowych modułach sufitowych 600 lub 625 z widocznymi szynami, w płyty karton-gips z użyciem specjalnych uchwytów montażowych dla płyt karton-gips. Minimalna wysokość wolnej przestrzeni pod stropem to 200mm

Przyłącza:

Bezróżubowy, 3-biegunowy blok zaciskowy, maks. średnica żył 2,5mm², oprawa oświetle- niowa jest gotowa do podłączenia dwóch żył

Na życzenie:

Em – niepodtrzymywane oświetlenie awaryjne (1h,3h)

MULTI – podtrzymywane oświetlenie awaryjne(1h,3h)

DIM – ściemniany zasilacz elektroniczny (DSI, DALI)

Oznakowanie:

KLAR-MAG- moduł 600, KLAR2-MAG- moduł 625, KLAR3-MAG - płyta karton-gips



Indeks	Model (Nazwa, Stopień ochrony)	Barwa światła	Strumień Świetlny (lm)*	Moc (W)**	Wymiary AxBxC (mm)
GR-K-59750	KLARA-MAG-SQ-LED-OP-5100-4K	4000	5100	34	597 x 597 x 100
GR-K-59751	KLARA-MAG-SQ-LED-OP-6100-4K	4000	6100	42	597 x 597 x 100
GR-K-59752	KLARA-MAG-SQ-LED-OP-7100-4K	4000	7100	50	597 x 597 x 100
GR-K-59753	KLARA-MAG-LED-OP-5100-4K	4000	5100	34	1197 x 297 x 100
GR-K-59754	KLARA-MAG-LED-OP-6100-4K	4000	6100	42	1197 x 297 x 100
GR-K-59755	KLARA-MAG-LED-OP-7100-4K	4000	7100	50	1197 x 297 x 100
GR-K-59756	KLARA-MAG-LED-OP-7600-4K	4000	7600	52	1495 x 297 x 100
GR-K-59757	KLARA-MAG-LED-OP-8850-4K	4000	8850	62	1495 x 297 x 100
GR-K-59758	KLARA2-MAG-SQ-LED-OP-5100-4K	4000	5100	34	620 x 620 x 100
GR-K-59759	KLARA2-MAG-SQ-LED-OP-6100-4K	4000	6100	42	620 x 620 x 100
GR-K-59760	KLARA2-MAG-SQ-LED-OP-7100-4K	4000	7100	50	620 x 620 x 100
GR-K-59761	KLARA2-MAG-LED-OP-5100-4K	4000	5100	34	1247 x 307 x 100
GR-K-59762	KLARA2-MAG-LED-OP-6100-4K	4000	6100	42	1247 x 307 x 100
GR-K-59763	KLARA2-MAG-LED-OP-7100-4K	4000	7100	50	1247 x 307 x 100
GR-K-59765	KLARA2-MAG-LED-OP-7600-4K	4000	7600	52	1547 x 307 x 100
GR-K-59766	KLARA2-MAG-LED-OP-8850-4K	4000	8850	62	1547 x 307 x 100
GR-K-59767	KLARA3-MAG-SQ-LED-OP-5100-4K	4000	5100	34	620 x 620 x 100
GR-K-59768	KLARA3-MAG-SQ-LED-OP-6100-4K	4000	6100	42	620 x 620 x 100
GR-K-59769	KLARA3-MAG-SQ-LED-OP-7100-4K	4000	7100	50	620 x 620 x 100
GR-K-59770	KLARA3-MAG-LED-OP-5100-4K	4000	6100	34	1247 x 307 x 100
GR-K-59771	KLARA3-MAG-LED-OP-6100-4K	4000	6100	42	1247 x 307 x 100
GR-K-59772	KLARA3-MAG-LED-OP-7100-4K	4000	7100	50	1247 x 307 x 100
GR-K-59773	KLARA3-MAG-LED-OP-7600-4K	4000	7600	52	1500 x 305 x 100
GR-K-59774	KLARA3-MAG-LED-OP-8850-4K	4000	8850	62	1500 x 305 x 100

Wyposażenie specjalne:

GR-K-002021 przyssawki do zdjęcia osłony szklanej KLARA-MAG

(lm)* - strumień świetlny, (W)** - moc wejściowa

Wymiary zewnętrzne KLARA-MAG-LED

