



IK05

960°

+40°C
-20°C

UGR<19



Oprawa LED do zastosowania wewnętrznego. Wykonana jest z blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor biały.



Raster paraboliczny jest wykonany z wysokopolerowanego aluminium z właściwościami antyodśnieniowymi, a także współczynnikiem UGR<19. Ma doskonałe właściwości świetlne przy dużej mocy właściwej.



Montaż nastropowy lub zwieszany.

Zastosowanie

Biura, stanowiska recepcji, korytarze, pracownie komputerowe, sale lekcyjne i wykładowe, klatki schodowe, sklepy.

Charakterystyka produktu

Zasilanie

SD 93–265 V_{AC}, 50–60 Hz, 176–250 V_{DC}

ED 230 V_{AC} ±10 %, 50 Hz

Zasilacz LED - MTBF w 25°C 65 000 h

Stabilność strumienia świetlnego w czasie > 72 000 h (L80B20)

Stabilność temp. barwowej 3 SDCM

Montaż Nastropowy lub zwieszany

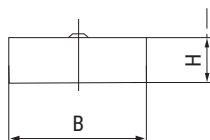
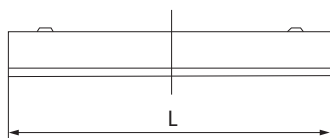
Obudowa Blacha stalowa lakierowana proszkowo na biało, RAL 9003

Zgodność z Normami EN 60598-1,

EN 60598-2-1, EN 60598-2-22

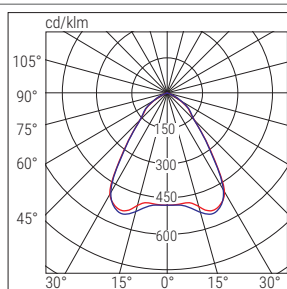
(podstawowe wymagania), EN 62471

(bezpieczeństwo fotobiologiczne)



Wersja	Wymiary mm		
	L	B	H
2×36 W	934	225	45
2×58 W	934	225	45


CANES



■ C90-C270 ■ C0-C180


	Kod	Opis	Moc [W]	Temperatura barwowa [K]	CRI	Strumień świetlny LED [lm] (Tj=25°C)	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna [lm/W]	Waga [kg]	Liczba szt./opakowanie	
SD	A39-10148CSD	CANES LED 2x36 SD 4000K	36	4000	>80	4800	4000	111	2.8	1	AUTODIMM
	A39-10149CSD	CANES LED 2x58 SD 4000K	47	4000	>80	6160	5100	109	2.8	1	
ED	A39-10148C	CANES LED 2x36 4000K	39	4000	>80	5640	4700	120	2.8	1	ON / OFF
	A39-10149C	CANES LED 2x58 4000K	52	4000	>80	7200	6000	115	2.8	1	
DALI	INTERFEJS Z AKCESORIAMI NALEŻY ZAMAWIAĆ ODDZIELNIE: Możliwe jest stworzenie oprawy w systemie DALI poprzez integrację wersji SD z akcesoriami DALI kod zam. 15024 Przykład: Kod A39-10148CSD + 15024 = Oprawa A39-10148CSD w wersji DALI										DALI

AKCESORIA – w komplecie



INTELIŻENTNY FOTOSENSOR

kod zam. 15039




AKCESORIA – należy zamawiać oddzielnie

ZWISZAKI BEZ PRZEWODU ZASILAJĄCEGO (120 cm)
kod zam. 99-080/120/ES

ZWISZAKI Z PRZEWODEM ZASILAJĄCYM 3 × 1.5 mm² (120 cm)
kod zam. 90-081/120/ES



ZWISZAKI Z PRZEWODEM ZASILAJĄCYM 5 × 1.5 mm² (120 cm)
kod zam. 90-082/120/ES

AUTOMATYKA – należy zamawiać oddzielnie



JEDNOSTKI CENTRALNE

SD LGFM - kod zam. 21102
COMPACT SD LGFM - kod zam. 12128C







NADAJNIK RADIOWY


kod zam. 20104






INTERFEJS DALI


kod zam. 15024






MODUŁ KOMUNIKACJI RADIOWEJ

kod zam. 15022





INTERFEJS 1-10 V

kod zam. 15034

