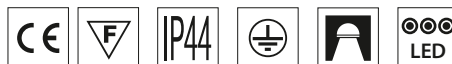




Bari LED DL 230



Nowoczesna i wszechstronna oprawa typu downlight o wysokich parametrach świetlnych oparta na module LED. Zastosowanie: pomieszczenia biurowe, hotele, restauracje, korytarze, galerie handlowe. Wersja 230mm

Wykonanie: Ring z aluminium malowany elektrostatycznie (w standardzie kolor biały), obudowa z blachy stalowej, szyba przezroczysta ze szkła hartowanego, odbłyśnik z polerowanego aluminium o czystości 99,85 %

Montaż: Do wpuszczenia w sufit podwieszany i G/K.

Akcesoria: Szkło matowe IP44, szkło centralnie matowione IP44.

Zasilanie: Wersja AC - 230 V - zintegrowany układ zasilający, wersja DC 230 V - zewnętrzny układ zasilający w komplecie

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Liczba źródeł światła	1
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe	230 V
Zawiera źródło światła	Tak
Rodzaj LED	PrevaLED CUBE

DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Wbudowany
Materiał obudowy	Aluminium

DANE INFORMACYJNE

Kolor	Biały
-------	-------

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP44
Klasa ochronności	I
Klasa energetyczna	A
CE	Tak
Klasa przeciwpożarowa „F z dachem”	Tak

DANE ŚWIETLNE

Barwa światła	Biała
Wskaźnik oddawania barw	80
Podział światła	Średniostrumieniowy
Rozsył światła	DI
Klasa oprawy	I

DANE OPTYCZNE

Kolor klosza/pokrywy	Brak
Materiał klosza	Szkło przezroczyste
Odbłyśnik	Wysoki połysk

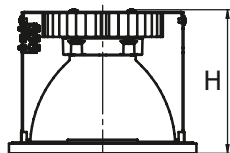
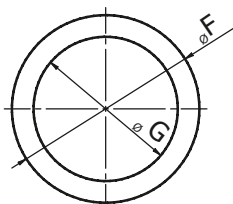
WYKONANIA

Kod	Moc źródła światła [W]	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	Info	Waga [kg]
PX1486765	1×15	930	62	3000	DC	1,3
PX1486766	1×14	930	66	4000	DC	1,3
PX1486763	1×12	930	78	3000	AC	1,3
PX1486764	1×11	930	85	4000	AC	1,3
PX1486794	1×25	1690	68	3000	DC	1,5
PX1486795	1×24	1690	70	4000	DC	1,5
PX1486792	1×27	1690	63	3000	AC	1,5

WYKONANIA

Kod	Moc źródła światła [W]	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	Info	Waga [kg]
PX1486793	1×25	1690	68	4000	AC	1,5
PX1486783	1×33	2530	77	3000	DC	1,7
PX1486790	1×30	2530	84	4000	DC	1,7
PX1486769	1×42	2530	60	3000	AC	1,7
PX1486776	1×38	2530	67	4000	AC	1,7

WYMIARY



H [mm]	F [mm]	G [mm]
175	230	210

H = Wysokość / głębokość | F = Średnica zewnętrzna | G = Średnica wewnętrzna