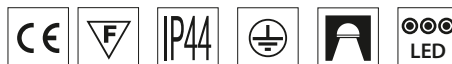




Bari LED DL 155



Nowoczesna i wszechstronna oprawa typu downlight o wysokich parametrach świetlnych i stopniu odprowadzania ciepła, oparta na modułach LED. Zastosowanie: pomieszczenia biurowe, hotele, restauracje, korytarze, galerie handlowe. Wersja 155mm.

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.

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	Do sufitu podwieszanego
Materiał obudowy	Aluminium

DANE INFORMACYJNE

Kolor	Biały
-------	-------

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP44
Klasa ochronności	I
Ochrona źródła światła	Tak
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
Kąt rozsyłu	60°

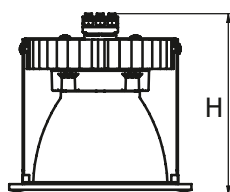
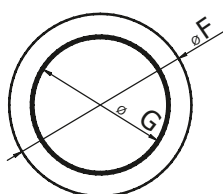
DANE OPTYCZNE

Raster/przesłona	SH
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]
PX1486511	1×12	900	60	3000	AC	1,1
PX1486557	1×15	950	68	3000	DC	1,1
PX1486512	1×11	900	60	4000	AC	1,1
PX1486564	1×14	950	68	4000	DC	1,1
PX1486513	1×27	1600	64	3000	AC	1,3
PX1486571	1×25	1650	69	3000	DC	1,3
PX1486514	1×25	1600	64	4000	AC	1,3
PX1486578	1×24	1650	69	4000	DC	1,3

WYMIARY



H [mm]	F [mm]	G [mm]
--------	--------	--------

155	155	138
-----	-----	-----

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