



Eleganckie tubki LED do montażu natynkowego i zwieszanego o 3 wymiarach i nieskończonej ilości zastosowań.

PRZEZNACZENIE: oświetlenie do biur, hoteli, mieszkań i przestrzeni handlowych. Miękkie światło o stabilnej, naturalnej barwie zapewnia komfortowe warunki pracy i dobre samopoczucie.

OBUDOWA: precyzyjnie obrobiony odlew w kształcie niewielkiej tubki, łatwy w montażu, wyposażony w stalową żyłkę ochronną. Reflektor biały lub czarny. Źródło światła cofnięte w głąb obudowy dla zapewnienia najniższego współczynnika oślnienia, a co za tym idzie wysokiego komfortu wzrokowego.

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA: diody LED o stabilnej temperaturze barwowej, najwyższej wydajności i trwałości znamionowej $L_{90}B_{10}$ 50 000 godzin. Standardowe odchylenie dopasowania kolorów (SDCM) <3. Niski współczynnik oślnienia UGR <19.

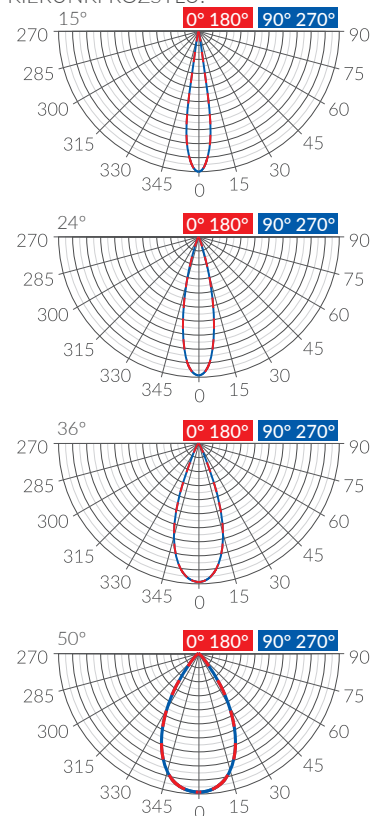
ZASILANIE: przetwornica impulsowa o wysokiej sprawności i współczynniku mocy >0,95 gwarantuje stałe natężenie oświetlenia przy napięciu zasilającym od 184V~ do 253V~.

MONTAŻ: S – nastropowy lub P – zwieszany.

OPCJE:

- Zasilanie DALI, Dim on board
- Temperatury barwowe 2700K-6000K
- Współczynnik oddawania barw $R_a > 95$
- Wymienne beznarzędziowo soczewki o kątach rozsyłu 15° / 24° / 38° / 50°
- Przesłona przeciwolśnieniowa honeycomb.

KIERUNKI ROZSYŁU:



KOLORY OBUDOWY:



Dostępne pliki fotometryczne.

CECHY:



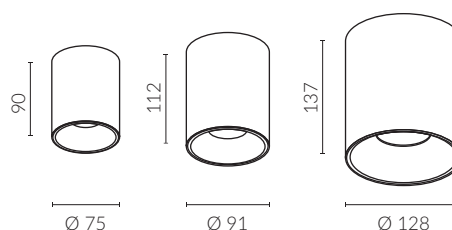
OPCJE:



sterowanie

WYMIARY:

[mm]



mars M-75/91/128

Typ	Znam. strumień świetlny oprawy	Temp. barwowa światła z oprawy	Znamionowa moc oprawy	Kąt rozsyłu	Oddawanie barw Ra	Ciężar	Wymiary ØxW
M-75-□-10W-3000K	900lm	biała ciepła 3000K	10W	15°/24°/36°/50°	Ra>90	0,3kg	75x90mm
M-75-□-10W-4000K	1 000lm	biała neutr. 4000K	10W	15°/24°/36°/50°	Ra>90	0,3kg	75x90mm
M-91-□-15W-3000K	1 300lm	biała ciepła 3000K	15W	15°/24°/36°/50°	Ra>90	0,85kg	91x112mm
M-91-□-15W-4000K	1 500lm	biała neutr. 4000K	15W	15°/24°/36°/50°	Ra>90	0,85kg	91x112mm
M-128-□-25W-3000K	2 400lm	biała ciepła 3000K	25W	15°/24°/36°/50°	Ra>90	0,85kg	128x137mm
M-128-□-25W-4000K	2 500lm	biała neutr. 4000K	25W	15°/24°/36°/50°	Ra>90	0,85kg	128x137mm
M-128-□-30W-3000K	2 750lm	biała ciepła 3000K	30W	15°/24°/36°/50°	Ra>90	0,85kg	128x137mm
M-128-□-30W-4000K	3 000lm	biała neutr. 4000K	30W	15°/24°/36°/50°	Ra>90	0,85kg	128x137mm

S (nastropowy) lub P (zwieszany)