

Projektory

72-01, 72-02 | sorento



Materiały:

- obudowa: wykonana z blachy stalowej oraz z aluminium
- kolor: dowolny z palety RAL
- odbłyśnik: aluminium

Stopień ochrony: IP 20

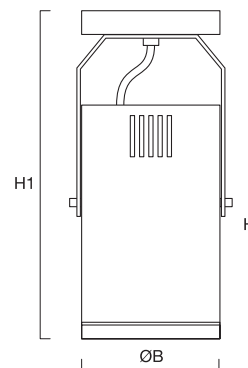
Napięcie znamionowe: 230V/50Hz

Układ zasilający: statecznik indukcyjny, niskostratny, skompensowany lub statecznik elektroniczny

Montaż: na stropie lub jako kinkiet na ścianie – kod 72-01.

Istnieje możliwość wykonania oprawy z adaptorem do szynoprzewodu – kod 72-02

Zastosowanie: pomieszczenia reprezentacyjne, hole, restauracje, hotele, sale konferencyjne, korytarze, pasaże handlowe, sklepy



Kod art.	Moc	Źródło światła	Trzonek	ØBxHxH1(mm)	Kg
72-017/103/BT+ ⁴ ₅	1x35W	metalohalogen	G12	140x220x320	2,6
72-017/103/CT+ ⁴ ₅	1x35W	metalohalogen	G12	140x220x320	1,6
72-017/107/BT+ ⁴ ₅	1x70W	metalohalogen	G12	140x220x320	2,6
72-017/107/CT+ ⁴ ₅	1x70W	metalohalogen	G12	140x220x320	1,6
72-027/103/BT+ ⁴ ₅	1x35W	metalohalogen	G12	140x220x320	2,6
72-027/103/CT+ ⁴ ₅	1x35W	metalohalogen	G12	140x220x320	1,6
72-027/107/BT+ ⁴ ₅	1x70W	metalohalogen	G12	140x220x320	2,6
72-027/107/CT+ ⁴ ₅	1x70W	metalohalogen	G12	140x220x320	1,6

⁴ - 2 - kąt rozsyłu 24st.
- 3 - kąt rozsyłu 36st.
- 4 - kąt rozsyłu 45st.

₅ - 0 biały RAL 9003
- 1 ciemnoszary RAL 7016
- 2 szary RAL 9007
- 3 szary metalik RAL 9006
- 4 czarny RAL 9005
- 5 szary metalik (lakier strukturalny)
- 6 anodowane aluminium