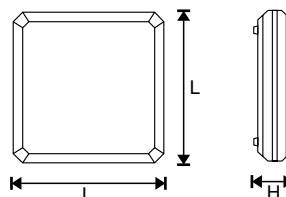
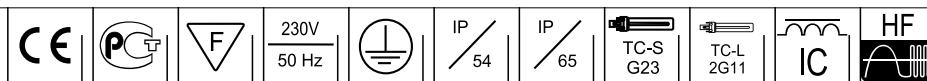


Grupa katalogowa: PLAFONIERY

CUBE



Kod	EVG	EVG DIMM	Moduł awaryjny	Osprzęt	Moc [W]	Trzonek	Wymiary LxH [mm]	Masa [kg]	Krzywe światłości
IP54									
100031.7101.51	+	-	-	IN	1×9	G23	200 65	0,8	-
100031.7201.51	+	-	-	IN	2×9	G23	200 60	0,8	-
IP65									
100031.7101.72	+	-	+	IN	1×9	G23	300 105	1,4	-
100031.7201.72	+	-	+	IN	2×9	G23	300 100	1,4	-
100031.7202.72	+	+	-	IN	2×18	2G11	300 90	1,7	-

Charakterystyka: plafoniera z tworzywa sztucznego IP54 lub IP65 na kompaktowe źródła światła

Opis techniczny: podstawa oprawy z poliwęglanu w kolorze białym, klosz z PMMA, uszczelka gumowa (dla oprawy IP65), oprawa bez kompensacji

Zastosowanie: pomieszczenia użyteczności publicznej narażonych na wyższy stopień wilgotności, korytarze, przejścia podziemne, klatki schodowe, elewacje zewnętrzne

Montaż: bezpośrednio na suficie lub ścianie

Dodatkowo: statecznik elektroniczny



Nowy kod / Dotychczasowy kod

100031.7101.51	EP015.1	100031.7101.72	EP024.1	100031.7202.72	EP018.1
100031.7201.51	EP016.1	100031.7201.72	EP017.1		