



MARO



Nr katalogowy	Moc	Zasilanie	Strumień świetlny	Kąt rozsyłu	Barwa światła	Wymiary (L x H)	Waga
Catalogue number	Power	Supply	Luminous flux	Angle	Colour	Dimensions	Weight
Artikelnummer	Leistung leuchte	Versorgung	Lichtstrom-Leuchte	Abstrahlwinkel	Farbtemperatur	Abmessungen	Nettogewicht
	[W]	[V AC]	[lm]	[°]	[K]	[mm]	[kg]
MARO-6030-D	20	176-264	1850	90°	4000	600x300x66	2,3
MARO-1503033-D	33	176-264	3700	90°	4000	1500x300x66	4,9
MARO-12015-D	39	176-264	3700	90°	4000	1200x150x66	2,6
MARO-12030-D	39	176-264	3700	90°	4000	1200x300x66	4,0
MARO-1503065-D	65	176-264	7450	90°	4000	1500x300x66	4,9
MARO-603044-D	20	176-264	1850	90°	4000	600x300x66	2,3
MARO-150303344-D	33	176-264	3700	90°	4000	1500x300x66	4,9
MARO-1201544-D	39	176-264	3700	90°	4000	1200x150x66	2,6
MARO-1203044-D	39	176-264	3700	90°	4000	1200x300x66	4,0
MARO-150306544-D	65	176-264	7450	90°	4000	1500x300x66	4,9

Uniwersalna oprawa – zamiennik opraw rastrowych, przeznaczona do montażu natynkowego, podtynkowego i zwieszania. Obudowa wykonana z blachy aluminiowej i stalowej. **Standard:** Ra ≥ 80, współczynnik mocy > 0,96, kolor obudowy: biały, dyfuzor mleczny (oprawy o długości powyżej 120 cm dostępne tylko z dyfuzorem pryzmatycznym). **Opcje:** Ra ≥ 90, dowolny kolor obudowy, dyfuzor pryzmatyczny, inny system sterowania.

Universal LED luminaire. Way of mounting: surface, recessed or suspended. Body: powder-painted steel and aluminum sheet. **Standard:** Ra ≥ 80, power factor > 0,96, casing colour: white, milky diffuser. **Options:** any colour of the casing, Ra ≥ 90, clear or translucent diffuser, DALI system/other. **Options:** any colour of the casing, Ra ≥ 90, clear or translucent diffuser, other management system.

Universal-LED-Lampe. Art der Montage: Oberfläche, vertieft oder suspendiert. Körper: pulverlackiertem Stahl und Aluminiumblech. **Standard:** Ra ≥ 80, Leistungsfaktor > 0,96, Gehäusefarbe: weiß, opal Diffusor. Optionen: jede Farbe des Gehäuses, Ra ≥ 90, klare oder durchscheinende Diffusor, DALI-System/andere. **Options:** jede Farbe des Gehäuses, Ra ≥ 90, klare oder durchscheinende Diffusor, andere Management-System.

