

MILES 2.0 CARRÉ

317478Q3

Projekt
Тур
Notizen
Anzahl
Datum

ALLGEMEIN Wand, Aufbau Bronze IP20 Innen Output: 530 lm CIE flux code: 32 57 79 50 100 LED $2700\,\mathrm{K}$ CRI ≥ 90 L80 / 60000 h $3\,\mathrm{SDCM}$ **ELEKTRISCH** Phasenschnitt dim 220 - 240 V Gesamt Leistung 9.1 W Klasse 2 **ABMESSUNGEN** Länge 220 mm Breite 38 mm Höhe 220 mm 1.01 kg



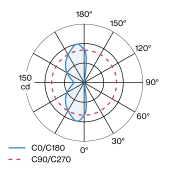




Quadratische Wandanbauleuchte aus Aluminium; Bronze nasslackiert; gebürstet; PCB 3-step binning; Phasenschnitt dim; Lichtfarbe 2700 K; Binning initial MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 90; 220 - 240 V; Schutzart IP20; SK2; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;



LICHTVERTEILUNG





MILES 2.0 CARRÉ

317478Q3

Wartungsfaktor

Betriebsdauer [h]		10 000	20 000	30 000	40 000	50 000	
LLMF		0.98	0.95	0.92	0.89	0.86	
LSF		1	1	1	1	1	
MF	$LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$			$RSMF^a$	Raumwartungsfaktor		
MF	Wartungsfaktor			LLMF	Lampen lichtstrom wartungsfaktor		
LMF^a	Leuchtenwartungsfaktor			LSF	Lampenlebensdauerfaktor		

 $[^]a \ Laut\ "CIE\ 97, Maintenance\ of\ indoor\ electric\ lighting\ systems", 2005, ISBN\ 3-900-734-34-8.$ Die Werte müssen vom Planer festgelegt werden.