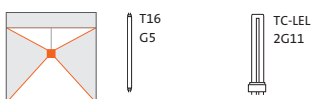


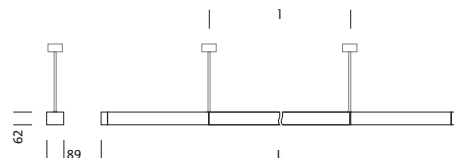
Übersicht Produktdaten:
5MM12475UX

Silica, 2x1x55W, TCLEL, EVG, dir/ind, EVGG5



Produktbeschreibung

Silica®, Langfeldleuchte, primäre Lichtlenkung mit Spiegel-Reflektor, aus Aluminium, seidenmatt, primäre Entblendung mit Spiegelraster, aus Aluminium, matt, BAP65 ($L_s \leq 1000 \text{cd/m}^2$), Lichtaustritt: direkt/indirekt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, sekundäre Lichtlenkung mit Reflektor, matt, sekundäre lichttechn. Abdeckung: offen, Lichtaustritt: indirekt strahlend, Montageart: abgehängte Montage, für 2x 1 x TC-LEL 55W, Vorschaltgerät: EVG, zwei Schaltkreise, mit Klemme, 4polig, max. 2,5mm², Netzanschluss: 230V, AC, 50Hz, für 1 x T16 80W, Vorschaltgerät: EVG, Leuchtgehäuse, aus Alu-Strangpreßprofil, lackiert, weißaluminium (RAL 9006), Länge: 2.746 mm, Breite: 89 mm, Höhe: 62mm, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC 10, VDE, Schutzzeichen: F, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: $\leq +25^\circ\text{C}$, Norm: EN 50419, Verpackungseinheit: 1 Stück,



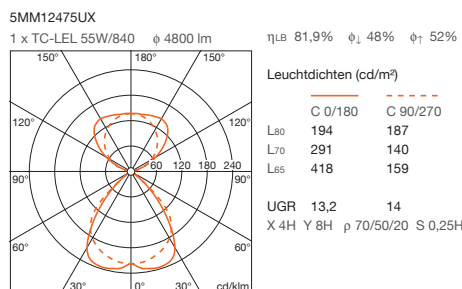
5MM124... + 5LF91502BD	L	I
5MM124. 5UX	2746	1565
5MM124. 6YX	2820	1565
5MM124. 7TJ	2206	1265

5MM124... + 5LF91302BD	L	I
5MM124. 5UX	2746	1540
5MM124. 6YX	2820	1540
5MM124. 7TJ	2206	1240



Bestückung: 2x 1x TC-LEL 55W
 Fassung: 2G11
 Bestückung 2: 1x T16 80W
 Fassung 2: G5
 Gew. (kg): 7,0
 Bestell-Nr.: 5MM12475UX
 EAN: 4039806418920

5MM12475UX: 1x TC-LEL 55W/840



Anzahl Leuchten im Raum
 Reflexionsgrad 70/50/20

Em(x)	100	200	500			
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,9	1,0	1,8	2,0	4,5	4,9
30 m ²	1,4	1,6	2,8	3,1	7,0	7,8
40 m ²	1,8	1,9	3,5	3,9	8,8	9,7
50 m ²	2,2	2,3	4,3	4,7	11	12
75 m ²	3,1	3,4	6,3	6,8	16	17
100 m ²	4,1	4,3	8,1	8,6	20	22
500 m ²	18	19	37	38	92	95

Wartungsfaktor 0,8 Rh = Lh + 0,5 m

Eine vollständige Übersicht über die Lichttechnik / Planungsdaten finden Sie im ausführlichen Datenblatt ab Seite 4.