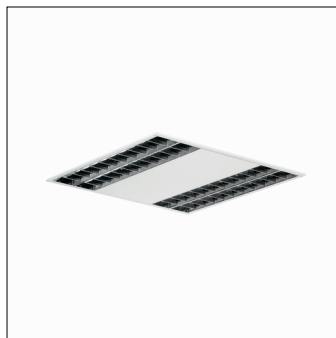


**Bestell-Nr.:** 5MR11B74MN | **GTIN (EAN):** 4058352068908

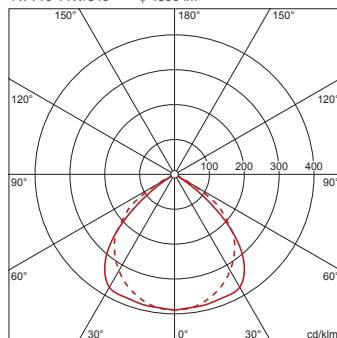
**Produktbeschreibung:** CpComfOff-Leu,4x14W,T16,EVG,dir,Eb,EI



Compact Comfit®, Office-Leuchte, primäre Entblendung mit Spiegelraster, aus Aluminium, hochglänzend, BAP65 ( $L \leq 1500 \text{cd/m}^2$ ), Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Einbau, Einlegemontage, für 4 x T16 14W, Leuchtstofflampe, Fassungsyp: G5, Vorschaltgerät: EVG, mit Linect® Steckverbindersystem oder Klemme, 3polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>, Netzanschluss: 230V, AC, 50Hz, Leuchtengehäuse, aus Stahlblech, lackiert, signalweiß (RAL 9003), Modul: M625, Länge: 621 mm, Breite: 621 mm, Höhe: 57mm, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Schutzzeichen: F, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: +10..+35°C, Norm: EN 50419, Verpackungseinheit: 1 Stück

4058352068908  
5MR11B74MN

4 x T16 14W/840  $\phi$  4800 lm

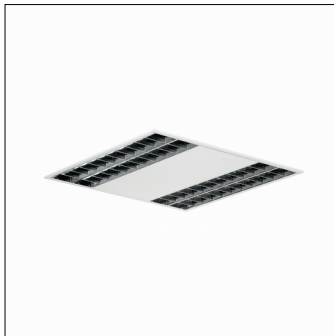


IP 20

**Bestückung:** 4x T16 14W  
**Fassung:** G5  
**Gew. (kg):** 3,8  
**GTIN (EAN):** 4058352068908

Bestell-Nr.: 5MR11B74MN | GTIN (EAN): 4058352068908

Technische Detailbeschreibung: CpComfOff-Leu,4x14W,T16,EVG,dir,Eb,EI



#### Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Compact Comfit®
- Bestell-Nr.: 5MR11B74MN

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

##### Komponente 1

#### Lichttechnik:

- Entblendung: Spiegelraster aus Aluminium, hochglänzend
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte:  $\leq 19$
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte:  $\leq 19$

#### Bestückung:

- Leuchtmittel: für Leuchtstofflampe, 4x T16 14W
- Fassung: G5
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 5$  SDCM (initial)

#### Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG
- Ansteuerung: EIN/AUS

#### Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schutzzeichen: F
- Temperaturbereich (Betrieb): +10..+35°C
- Norm: EN 50419
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

#### Material, Farbe

- Leuchtgehäuse: Stahlblech, lackiert, signalweiß (RAL 9003)
- Farbgebung: signalweiß (RAL 9003)

#### Montage

- Montageart, Montageort: Einbau, Einlegemontage, in der Decke
- Anordnung: Einzelanordnung

#### Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Linect® Steckverbindersystem oder Klemme, 3polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>
- Nennspannung: 230V, 230..240V, 50Hz, AC

#### Abmessung, Gewicht

- Länge: 621mm
- Breite: 621mm
- Höhe: 57mm
- Gewicht: 3,8kg

**Bestell-Nr.:** 5MR11B74MN | **GTIN (EAN):** 4058352068908

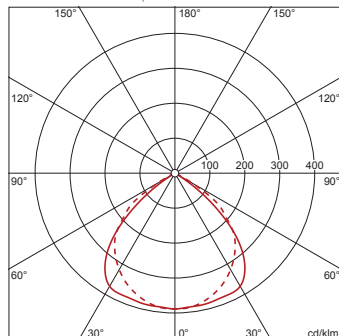
**Planungsdaten:** CpComfOff-Leu,4x14W,T16,EVG,dir,Eb,El

**5MR11B74MN: 4x T16  
14W/840**

4058352068908

5MR11B74MN

4 x T16 14W/840  $\phi$  4800 lm



$\eta_{LB}$  81,1%  $\phi_{\downarrow}$  100%  $\phi_{\uparrow}$  0%

Leuchtdichten (cd/m<sup>2</sup>)

	C 0/180	C 90/270
L <sub>80</sub>	41	27
L <sub>70</sub>	83	34
L <sub>65</sub>	110	1059

UGR 16,8 18,3

X 4H Y 8H  $\rho$  70/50/20 S 0,25H

Anzahl Leuchten im Raum

Reflexionsgrad 70/50/20

Em(lx)	100		200		500	
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m <sup>2</sup>	0,6	0,7	1,3	1,5	3,2	3,6
30 m <sup>2</sup>	1,0	1,1	2,0	2,3	5,1	5,7
40 m <sup>2</sup>	1,3	1,4	2,6	2,9	6,5	7,2
50 m <sup>2</sup>	1,6	1,7	3,2	3,4	7,9	8,6
75 m <sup>2</sup>	2,4	2,5	4,7	5,0	12	13
100 m <sup>2</sup>	3,1	3,2	6,1	6,5	15	16
500 m <sup>2</sup>	15	15	29	30	73	75

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh