

DKL 7 Standard G2 DKL 7 Standard IP54 G2

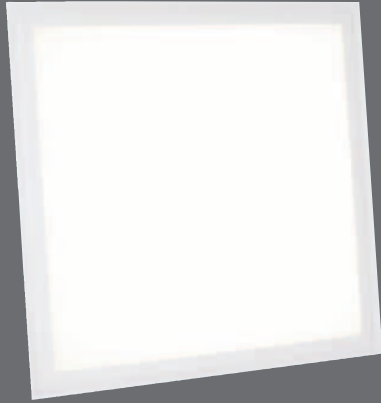


Abbildung ähnlich

Merkmale

- Flächenleuchte, ersetzt normale 3- oder 4-flammige Leuchtstoffröhren-Kassettenleuchten
- gleichmäßige Grundbeleuchtung
- als Einlegeleuchte verwendbar
- mit Aufbaurahmen (separat zu bestellen) auch als Aufbauleuchte einsetzbar
- Einsatzempfehlung: Arbeitsplatzausleuchtung

Material

Stahlblechrahmen mit spezieller LED-geeigneter PMMA-Lichtscheibe.

Treiber

Integriert.

Garantie

5 Jahre.

**Jetzt mit einer
Leuchtkraft bis zu 167 lm/W**

| | |
|---------------------------------------|--|
| Farbwiedergabeindex (CRI) | RA>80 |
| Farbkonsistenz | SDCM 4 |
| Lichtstromerhalt | L88B10 bei 100.000 h @ T _a max. |
| Schaltzyklen | > 1 Mio. |
| Einschaltverzögerung | keine |
| Anlaufzeit | keine |
| Umgebungstemperatur (T _a) | -10 °C bis +50 °C |
| Betriebsspannung | 230 Volt, 50 Hz AC |
| Schutzart | IP40 (raumseitig) IP20 (rückseitig) |
| Erschütterungsempfindlich | nein |
| UV-/IR-Licht | nein |
| Halbstreuwinkel | 110° |
| Dimmbarkeit | optional (Dali, 1-10V, push) |
| Max. Lichtausbeute Chip | 167 lm/W |
| Powerfactor | 0,95 |
| Gehäusemantel | Stahlblech, weiß glatt |
| Gehäusefarbe | Rahmen weiß, Scheibe milchig |



DIN10500 für IFS-zertifizierte Unternehmen

nur Modell IP54.

Lichtsteuerung

Optional:



BESTELL-OPTIONEN

| | |
|------------|--------------|
| LICHTFARBE | FORMAT |
| 830 | 595 x 595 mm |
| 840 | 622 x 622 mm |

| Modell | Leistung** (inkl. Treiber) | Leistung | max. Lichtstrom | | ersetzt | LED-Typ | Netto-Gewicht in kg |
|------------------------|-------------------------------|----------|-----------------|------|-----------------------|----------|---------------------|
| | | | LED in lm | UGR* | | | |
| DKL 7 Standard G2 | 25 W ± 10% | 23 W | 3.750 | <19 | 3 x 18 W-T8 / 14 W-T5 | SMD 2835 | 5,000 |
| | 33 W ± 10% | 30 W | 5.000 | - | 4 x 18 W-T8 / 14 W-T5 | SMD 2835 | 5,000 |
| DKL 7 Standard IP54 G2 | 25 W ± 10% | 23 W | 3.750 | <19 | 3 x 18 W-T8 / 14 W-T5 | SMD 2835 | 5,000 |
| | 33 W ± 10% | 30 W | 5.000 | - | 4 x 18 W-T8 / 14 W-T5 | SMD 2835 | 5,000 |

Lichtdiagramme, weitere Farben und technische Details auf Anfrage.

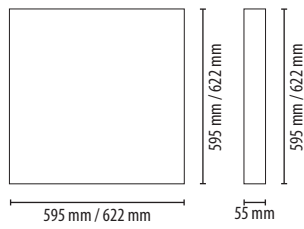
* Mass für Blendungsbewertung. Bei Lichtplanung nach DIN für BAP. ** Bei einer Effizienz des Treibers von 0,9.

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

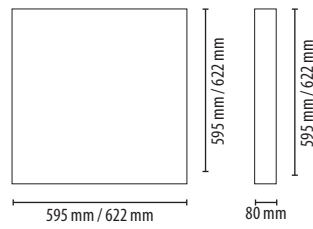
DKL 7 Standard_{G2} DKL 7 Standard IP54_{G2}

Abmessung

DKL 7 Standard

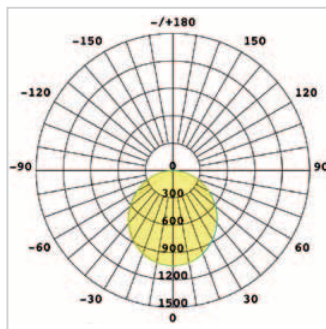


DKL 7 Standard IP54

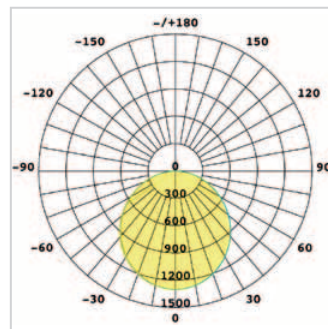


Lichtverteilung

DKL 7 Standard 25 Watt



DKL 7 Standard 33 Watt



Treiber

4



Normen:
EN 50172 (VDE 0108) EN 55015 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN 61347-1
EN 61347-2-13 EN 61547 EN 62384 UL 1012⁽²⁾ UL 8750⁽²⁾