

## DKL 50 Standard

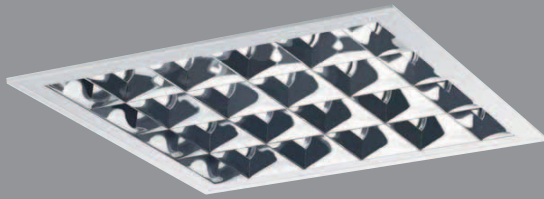


Abbildung ähnlich

### Merkmale

- Standard Deckeneinbauleuchte
- geeignet für übliche Rastereinbaumaße
- Reflektor aus hochreinem Aluminium
- ausgezeichnete Lichtführung ohne Blendungen
- Energieeffizienzklasse A

### Material

Gehäuse aus kaltgewalztem Stahlblech, Reflektor aus hochreinem Aluminium.

### Treiber

Ein externer Treiber ist im Lieferumfang enthalten.

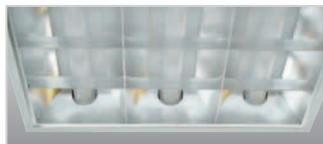
### Garantie

3 Jahre.

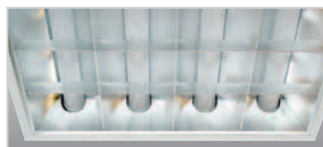
### Hinweis

**Bei LED-Lampen ist grundsätzlich auf die Polung zu achten. Das Anschließen des Treibers an die LED darf nur im spannungsfreien Zustand erfolgen. Bei Nichtbeachtung kann es zur Zerstörung der LED kommen.**

Farbwiedergabeindex (CRI)	RA>80
Farbkonsistenz	SDCM 3
Lichtstromerhalt	L80B10 bei 50.000 h @ T <sub>a</sub> max.
Schaltzyklen	> 1 Mio.
Einschaltverzögerung	keine
Anlaufzeit	keine
Umgebungstemperatur (T <sub>a</sub> )	-10 °C bis +50 °C
Betriebsspannung	230 Volt, 50 Hz AC
Schutzart	IP20
Erschütterungsempfindlich	nein
UV-/IR-Licht	nein
Halbstreuwinkel	siehe LVK
Dimmbarkeit	optional 1-10V, Dali
Max. Lichtausbeute	130 lm/W
Chip	OSRAM Prevaled Linear
Gehäusemantel	Stahlblech
Gehäusefarbe	RAL 9002 grauweiß



3-flammig



4-flammig

### Lichtsteuerung

Optional:



### BESTELL-OPTIONEN

#### LICHTFARBE

830

840



Modell	Leistung* (inkl. Treiber)	Leistung	max. Lichtstrom LED in lm	Anzahl Module	Gewicht in kg
DKL 50 Standard 3	30 W ± 10%	3 x 9,0 W	3.900	3	4,500
DKL 50 Standard 4	44 W ± 10%	4 x 9,5 W	5.200	4	4,500

Lichtdiagramme, weitere Farben und technische Details auf Anfrage.

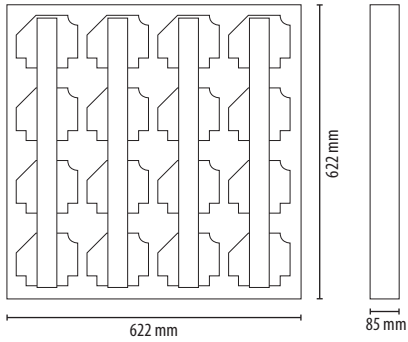
\* Bei einer Effizienz des Treibers von 0,9.

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

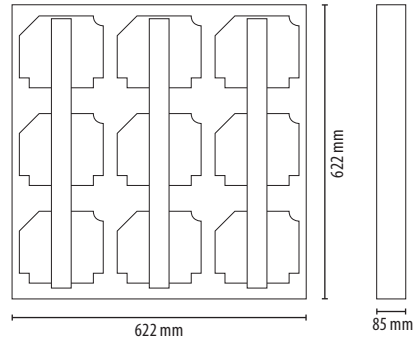
## DKL 50 Standard

### Abmessung

DKL 50 Standard, 4 flammig

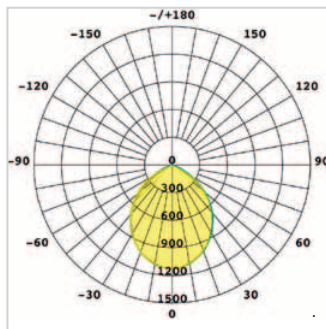


DKL 50 Standard, 3 flammig



### Lichtverteilung

DKL 50 Standard



### Treiber

5



Normen:  
EN 50172 (VDE 0108) EN 55015 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN 61347-1  
EN 61347-2-13 EN 61547 VDE 0710-T14