

## LED Panel UGR<19 (weiß) 40W inkl. LED Treiber



### Technische Daten

#### Elektrische Daten

Nennleistung	40 W
Bemessungsleistung	40 W
Nennspannung	230 V
Netzleistungsfaktor $\lambda$	> 0,97
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Dimmbar	optional

#### Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	4100 lm
Bemessungslichtstrom	4100 lm
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Aufwärmzeit (60 %)	0.00 s
Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	70 %
Lichtfarbe	weiß
Abstrahlwinkel	90°
Frühausfallrate	< 5% / 1000h
Lichtstromverlust	0,8% / 6000h
Farbkonsistenz	< 6 sdc
Ausgangs-Strom	700 mA

#### Abmessungen & Gewicht

Höhe	10 mm
Länge x Breite	622x622 mm
Gewicht	5,7 kg

#### Farben & Materialien

Rahmen / Rückseite	Aluminium / Stahlblech
Diffusor	PMMA

#### Lebensdauer

Nennlebensdauer	50000 h (25°C)
Bemessungslampenlebensdauer $L_{70B50}$	50000 h
Anzahl der Schaltzyklen	>25000

#### Zusätzliche Produktdaten

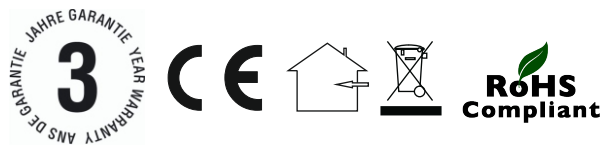
Bauform / Ausführung	Leuchte mit nicht austauschbarer LED
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II

#### Einsatzmöglichkeiten

Verwendung (Beispiele)	Büro (Arbeitsplatz), Besprechungsraum, usw.
------------------------	---------------------------------------------

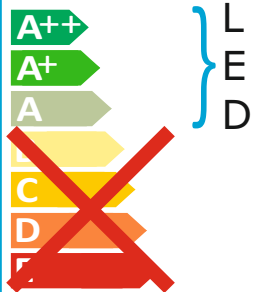
#### Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A+
Quecksilberfrei	Ja (0,0mg)
Arbeitsplatztauglichkeit nach UGR	UGR<19



119454

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.



Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012