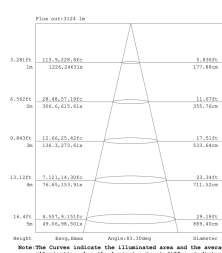
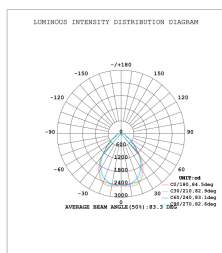
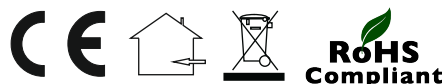


## LED Anbaupanel 40W inkl. Treiber



### Technische Daten



#### Elektrische Daten

Nennleistung	40 W
Bemessungsleistung	40 W
Nennspannung	230 V
Netzleistungsfaktor λ	>0,9
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Dimmbar	nein

#### Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	4200 lm
Bemessungslichtstrom	4200 lm
Lichtstärke	nicht erforderlich
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Aufwärmzeit (60 %)	0.00 s
Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	70 %
Lichtfarbe	warmweiß
Abstrahlwinkel	120°
Bemessungshalbwertswinkel	nicht erforderlich
Frühhausfallrate	< 5% / 1000h
Lichtstromverlust	0,8% / 6000h
Farbkonsistenz	< 6 sdc
Ausgangs-Strom	900 mA

#### Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (LxBxH)	622x 622x 23 mm
Gewicht	2950g
Montageart	Deckenanbau

#### Farben & Materialien

Material	Aluminium / PMMA
Farbe	weiß

#### Lebensdauer

Nennlebensdauer	50000 h (25°C)
Bemessungslebensdauer L70B50	50000 h
Anzahl der Schaltzyklen	>25000

#### Zusätzliche Produktdaten

Bauform / Ausführung	Leuchte mit nicht austauschbarer LED
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP40
Quecksilberfrei	Ja
Schutzklasse	II
IK Stoßfestigkeitsgrad	IK08

#### Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	E
Normen	CE / RoHS