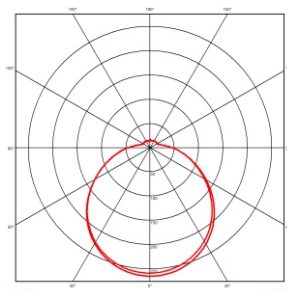


## LED Deckenleuchte 22W inkl. LED Treiber



### Technische Daten

#### Elektrische Daten

Nennleistung	22 W
Bemessungsleistung	22 W
Nennspannung	230 V
Netzleistungsfaktor $\lambda$	>0,9
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Dimmbar	nein

#### Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	1980 lm
Bemessungslichtstrom	1980 lm
Lichtstärke	nicht erforderlich
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Aufwärmzeit (60 %)	0,00 s
Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	70 %
Lichtfarbe	weiß
Abstrahlwinkel	120°
Bemessungshalbwertswinkel	nicht erforderlich
Frühhausfallrate	< 5% / 1000h
Lichtstromverlust	0,8% / 6000h
Farbkonsistenz	< 6 sdc
Ausgangs-Strom	270 mA

#### Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (D x H)	410 x 115 mm
Gewicht	1150g
Montageart	Decken- / Wandaufbau

#### Farben & Materialien

Material (Gehäuse / Abdeckung)	Stahlblech / Acryl
Farbe (Gehäuse / Abdeckung)	weiß / opal

#### Lebensdauer

Nennlebensdauer	40000 h (25°C)
Bemessungslampenlebensdauer L70B50	40000 h
Anzahl der Schaltzyklen	20000

#### Zusätzliche Produktdaten

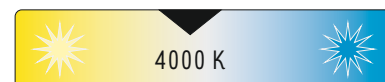
Quecksilberfrei	ja
Bauform / Ausführung	Leuchte mit nicht austauschbarer LED
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP44

#### Einsatzmöglichkeiten

Verwendung	Flur, Treppenhaus, Eingangsbereiche, u.a.
------------	---

#### Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A+
Energieeffizienzindex	nicht erforderlich



**mLight 81-3035**

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

**A++**  
**A+**  
**A**  
**B**  
**C**  
**D**  
**E**  
**F**

} LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012