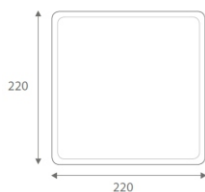


## LED Hausnummernleuchte mit Helligkeitssensor / IP44

inkl. 2 Sätze Klebeziffern



### Technische Daten

#### Elektrische Daten

Nennleistung	6 W
Bemessungsleistung	6 W
Nennspannung	230 V
Netzleistungsfaktor $\lambda$	>0,9
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Dimmbar	nein

#### Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	600 lm
Bemessungslichtstrom	600 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	80 mA

#### Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (LxBxH)	220x 220x 59mm
Gewicht	550g
Montageart	Wandmontage

#### Farben & Materialien

Material	Polycarbonat
Farbe	weiß

#### Lebensdauer

Nennlebensdauer	30000 h (25°C)
Bemessungslebensdauer $L_{70B50}$	30000 h
Anzahl der Schaltzyklen	>15000

#### Zusätzliche Produktdaten

Bauform / Ausführung	Leuchte mit nicht austauschbarer LED
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP44
Schaltsschwellen des Helligkeitssensors	ON: 10lx / OFF: 50lx

#### Einsatzmöglichkeiten

Verwendung	Hausnummerbeleuchtung /helligkeitsgesteuert
------------	---

#### Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A+
Quecksilberfrei	Ja



**mLight 81-4040**

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 **A+**