



Art.-Nr.:  
EAN-Nr.:

101093  
4260346532269

**LED Anbauleuchte inkl. schaltbaren Treiber**

<b>Kenndaten:</b>	
Nennleistung:	14 W
Energie Effizienz Klasse:	A
Abstrahlwinkel:	110 °
Leuchtenlichtstrom Φv:	1150 lm
Lichtfarbe:	4000 K (neutralweiß)
Farbwiedergabeindex Ra / CRI:	≥80
Verwendungstemperatur:	-20 bis +40 °C
Lebensdauer:	30.000 h (L70B50)
Schutzart Raumseitig:	IP54
Schutzklasse Leuchte:	2
Stoßfestigkeitsgrad:	-
Leuchten Betriebsstrom:	230 mA
Leuchten Betriebsspannungsfenster:	60 ± 2 VDC
Rahmenfarbe:	silber / Befestigungsflansch weiß
Gehäuse:	ABS Gehäuse / diffuser PC Lichtaustrittsfläche

Produktausführung:	statisch nicht schwenkbar
Montageart:	Wand- und Deckenanbau über 3x Schraubbefestigung
Besonderheiten:	leichter rückseitiger „Korona-Effekt“
Produktgewicht:	800 g
Produktmaße:	Ø 300 x 62 mm
Garantie der Leuchte:	2 J
Elektronischer Treiber:	mit internem schaltbarem Treiber
Vorschaltgerät	230 VAC / 50/60 Hz
Betriebsspannung:	
Leistungsfaktor:	≥ 0,90
Systemleistung:	15 W
Schutzklasse Treiber:	2
Garantie des Treiber:	2 J

**Ausschreibungstext**

Leuchteneigenschaften:  
LED Anbauleuchte mit 14W und 1150lm, einer neutralweißen Lichtfarbe mit 4000K und einem Farbwiedergabeindex Ra >80: Farbcodierung 840  
Das zweiteilige ABS-Gehäuse bestehend aus Anbauflansch und Leuchenteil mit integrierter Lichttechnik mit rückseitiger Belüftung für einen passiven Wärmeausgleich. Durch Bajonettechnik wird die ABS Leuchte dichtend werkzeuglos am Anbauflansch angebracht. Die frontseitige Lichtaustrittsfläche aus diffussem PC Material ist an der Leuchte dichtend fixiert und stellt zusätzlich einen rückseitigen "Korona-Effekt" bereit. Die Rahmenfarbe der Leuchte ist silber mit weißer Rückseite; Schutzart IP54; Schutzklasse 2.  
Gleichmäßige symmetrische Lichtverteilung in einem Abstrahlwinkel von 110°. Statische Produktausführung ohne Schwenkwinkel.  
Die Leuchte hat die Abmessungen Ø 300 x 62mm bei einem Gewicht von 800g.  
Die Lebensdauer der Leuchte beträgt 30.000 Stunden.  
Auf die Leuchte werden 2 Jahre und auf das Vorschaltgerät 2 Jahre Garantie gegeben.  
Die Leuchte hat die Energieeffizienzklasse A und eine Systemleistung von 15W.  
Die Verdrahtung zwischen Leuchte und Vorschaltgerät ist vorkonfektioniert.

Eigenschaften des Vorschaltgeräts:  
Integriertes elektronisches Vorschaltgerät in einem zusätzlichen Gehäuse, das auf primärseite (230V/50Hz) schaltbar ausgeführt wird.

Befestigungsart:  
Mittels drei Schrauben kann die Leuchte an der Montagefläche montiert werden. Anschließend komfortable werkzeuglose Montage der Leuchte durch Bajonettechnik.

Fabrikat: Sun Cracks  
Type: 101093 oder glw.