

LED

LIGHT  
SOLUTIONS



Energie



## Ledlight Ceiling Light CL2

**5 Jahre Herstellergarantie**

### Vorteile des LEDLIGHT Ceiling Light CL2

- Sichtbar an der Oberfläche zu befestigen
- hervorragender Farbwiedergabe-Index ermöglicht eine enorme Erhöhung der Farbtreue des beleuchteten Zielobjekts
- erfüllt DIN EN 62471 Photobiologische Sicherheit (keine Gefährdung durch optische Strahlung)
- Sicherheitsprüfung nach DIN IEC 62560
- höchste Effizienz
- hoher Lichtstrom
- kein Helligkeitsverlust gegenüber den klassischen Leuchtmitteln
- Sofortstart, volle Leuchtkraft direkt nach dem Einschalten
- bis zu 70% Energieeinsparung im Vergleich zu herkömmlichen Leuchtmitteln
- keine UV- oder IR-Strahlung
- keine Belastung durch Quecksilber
- hervorragende Wärmeableitung
- keine Einschaltverzögerung – sofort 100% Leuchtkraft
- sehr lange Betriebsdauer der LEDs von bis zu 40.000 Stunden



# LED

# LIGHT SOLUTIONS

## Produkt-Spezifikationen

<b>Hersteller</b>	Ledlight Solutions
<b>Effizienz</b>	ca. 80 lm / W
<b>Farbtemperatur</b>	WW 2700-3500 K NW 4000-4500 K CW 5500-6500 K
<b>LED Typ</b>	SMD
<b>Eingangsspannung</b>	AC100-240V / AC200-240V
<b>Abstrahlwinkel</b>	90°
<b>Farbindex</b>	ca. 80 Ra
<b>Leistungsfaktor</b>	PF > 0.9
<b>Umgebungstemperatur</b>	-20°C ~ + 50°C
<b>Lebensdauer</b>	ca. 40.000 Stunden
<b>Schutzklasse</b>	IP54
<b>Zertifikate</b>	CE / RoHS / SAA

Art.-Nr.	Leistung	Farb-temp.	Lichtstrom (ca.)	Maße
17401WW 17401NW 17401CW	8W	WW NW CW	750 LM	Ø100*60mm
17402WW 17402NW 17402CW	12W	WW NW CW	1100 LM	Ø150*68mm
17403WW 17403NW 17403CW	15W	WW NW CW	1350 LM	Ø150*68mm
17404WW 17404NW 17404CW	18W	WW NW CW	1650 LM	Ø170*68mm

LED

LIGHT  
SOLUTIONS

**Zusätzliche Informationen:**



8W



12,15W



18W

