



## Ledlight PCB Light PCB1

3 Jahre Herstellergarantie

### Vorteile des LEDLIGHT PCB Light PCB1

- erfüllt DIN EN 62471 Photobiologische Sicherheit (keine Gefährdung durch optische Strahlung)
- höchste Effizienz, hoher Lichtstrom
- kein Helligkeitsverlust gegenüber den klassischen Leuchtmitteln
- sehr lange Betriebsdauer der LEDs von bis zu 50.000 Stunden
- keine UV- oder IR-Strahlung
- keine Belastung durch Quecksilber
- hervorragende Wärmeableitung durch Aluminiumgehäuse
- keine Einschaltverzögerung – sofort 100% Leuchtkraft
- bis zu 70% Energieeinsparung im Vergleich zu herkömmlichen Leuchten
- auf Anfrage dimmbar

## Produkt-Spezifikationen

<b>Hersteller</b>	Ledlight Solutions
<b>Effizienz</b>	ca. 110 lm / W
<b>Farbtemperatur</b>	WW 2700-3500 K NW 4000-4500 K CW 5500-6500 K
<b>LED Typ</b>	SMD 2835
<b>Eingangsspannung</b>	AC/DC 85-265V
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Farbindex</b>	ca. 80 Ra
<b>Leistungsfaktor</b>	>0.9
<b>Umgebungstemperatur</b>	-20°C ~ + 50°C
<b>Lebensdauer</b>	ca. 50.000 Stunden

Art.-Nr.	Leistung	Farb-temp.	Lichtstrom (ca.)	Durchmesser
27201WW 27201NW 27201CW	10W	WW NW CW	1100 LM	150mm
27202WW 27202NW 27202CW	16W	WW NW CW	1760 LM	250mm
27203WW 27203NW 27203CW	24W	WW NW CW	2640 LM	250mm
27204WW 27204NW 27204CW	36W	WW NW CW	3960 LM	250mm
27205WW 27205NW 27205CW	50W	WW NW CW	5500 LM	250mm