

LED-Retrofit Leuchtmittel CLCs 27-54W

Energieeffizientes LED-Retrofit Leuchtmittel: CLCs

LED Retrofit Leuchtmittel CLCs

Energieeffizientes Retrofit Leuchtmittel (Cornlight Cop symmetrisch CLCs), welches überwiegend für den Einsatz in nostalgischen Straßen-, Park- und Marktplatzlaternen benutzt wird.

Durch die integrierten 45° nach unten gekippten Lamellen, wird das Licht um 360° direkt auf den Boden und nicht nach oben gestrahlt. **Die Lichtverschmutzung** nach oben bleibt dadurch erspart.

Das LED-Retrofit Leuchtmittel CLD zeichnet sich in hohem Maß durch seine lange Lebensdauer, Zuverlässigkeit und Sparsamkeit aus.



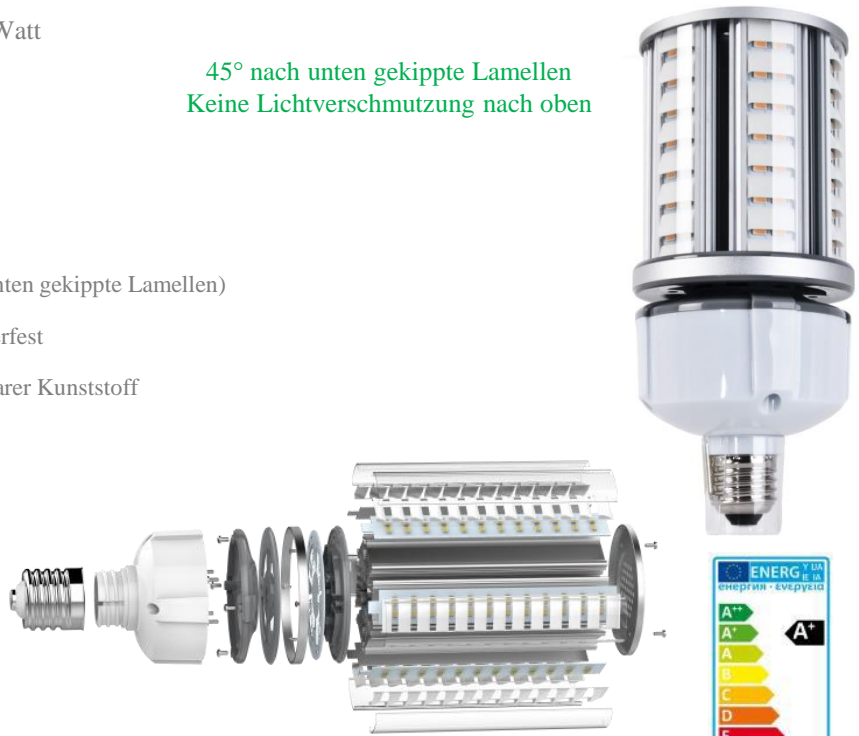
27 Watt

36 Watt

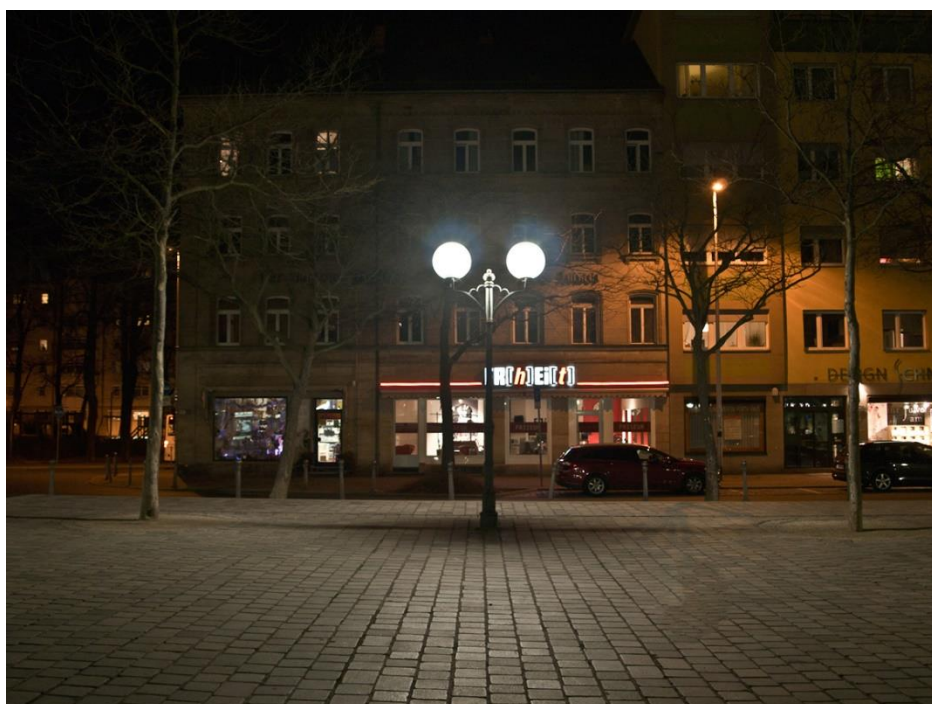
Technische Daten

Betriebsspannung	100-253VAC -50/60Hz
Lichtquelle:	LG 5630
Gesamtleistung:	,27, 36, 45, 54 Watt
Lichteffizient:	100-110lm/W
Hülle:	Klare Abdeckung
Nutzlichtstrom max.	2800 - 5900lm
Lichtfarbe:	2700 – 6000K
Lichtverteilung:	360° (45° nach unten gekippte Lamellen)
Schutzart:	IP64, Spritzwasserfest
Brandschutz UL 94:	V-0 nicht brennbarer Kunststoff
Farbwiedergabe:	CRI > 80
Energieeffizienzklasse:	A+
Lebensdauer:	Ca. 50.000 Std.
Fassung:	E27 oder E40
Anbringung:	Nur stehend.
Garantie:	3 Jahre
Installation	Zur Verwendung in entsprechenden Straßenlaternen oder -Leuchten bei stehender oder hängender Montage des Leuchtmittels, Vorhandene Vorschaltgeräte müssen entfernt werden.

45° nach unten gekippte Lamellen
Keine Lichtverschmutzung nach oben



HR LED-Retrofit Leuchtmittel CLCs



Socket	Watt	Cover	Kelvin	Winkel	Lumen	Maße mm	Wight	CRI	IP
E27/E40	27W	klar	2700K	360°/45°N	2.700	∅=87 x L=194	410	>80	64
E27/E40	27W	klar	3000-3500K	360°/45°N	2.800	∅=87 x L=194	410	>80	64
E27/E40	27W	klar	4000-4500K	360°/45°N	2.850	∅=87 x L=194	410	>80	64
E27/E40	27W	klar	5000-5500K	360°/45°N	2.900	∅=87 x L=194	410	>80	64
E27/E40	27W	klar	6000-6500K	360°/45°N	2.970	∅=87 x L=194	410	>80	64
E27/E40	36W	klar	2700K	360°/45°N	3.600	∅=87 x L=206	460	>80	64
E27/E40	36W	klar	3000-3500K	360°/45°N	3.708	∅=87 x L=206	460	>80	64
E27/E40	36W	klar	4000-4500K	360°/45°N	3.816	∅=87 x L=206	460	>80	64
E27/E40	36W	klar	5000-5500K	360°/45°N	3.924	∅=87 x L=206	460	>80	64
E27/E40	36W	klar	6000-6500K	360°/45°N	3.960	∅=87 x L=206	460	>80	64
E27/E40	45W	klar	2700K	360°/45°N	4.500	∅=87 x L=230	522	>80	64
E27/E40	45W	klar	3000-3500K	360°/45°N	4.635	∅=87 x L=230	522	>80	64
E27/E40	45W	klar	4000-4500K	360°/45°N	4.770	∅=87 x L=230	522	>80	64
E27/E40	45W	klar	5000-5500K	360°/45°N	4.905	∅=87 x L=230	522	>80	64
E27/E40	45W	klar	6000-6500K	360°/45°N	4.950	∅=87 x L=230	522	>80	64
E27/E40	54W	klar	2700K	360°/45°N	5.400	∅=87 x L=253	522	>80	64
E27/E40	54W	klar	3000-3500K	360°/45°N	5.562	∅=87 x L=253	522	>80	64
E27/E40	54W	klar	4000-4500K	360°/45°N	5.720	∅=87 x L=253	522	>80	64
E27/E40	54W	klar	5000-5500K	360°/45°N	5.886	∅=87 x L=253	522	>80	64
E27/E40	54W	klar	6000-6500K	360°/45°N	5.940	∅=87 x L=253	522	>80	64