

# LED-BIRNEN

FASSUNG E 27 | 7 W | 115 x 60 mm



FASSUNG E 27 | 9 W | 110 x 60 mm



Fassung	Leistungs- aufnahme	Abmessung (mm)	Lichtfarbe	K (Kelvin)	Artikel-Nr.	Lichtstrom	Öffnungswinkel
E27 	7 W	115 x 60	Warmweiß	2500 - 3000	2.11.66X011E27WWW	500 LM	300°
			Warmweiß	3000 - 3500	2.11.66X011E27WW		
			Normalweiß	4000 - 4500	2.11.66X011E27NW		
E27 	9 W	110 x 60	Warmweiß	3000 - 3500	2.11.9WE27WW	740 LM	300°
			Tagweiß	5500 - 6000	2.11.9WE27NW	810 LM	

**Anwendung:** Eins zu Eins in allen Leuchtmitteln zu Glühbirne und Energiesparlampe austauschbar

**Leistung:** LED in 7 Watt entspricht einer Glühbirne mit 50 Watt  
LED in 9 Watt entspricht einer Glühbirne mit 60 Watt

Einer der größten Stromverbraucher in Industriebetrieben, Tiefgaragen, Krankenhäusern, Schulen und vielen anderen Räumlichkeiten ist die Raumbeleuchtung. Hügler hat mit der **ledlic**-Beleuchtungstechnik eine Lösung geschaffen, mit der Sie mindestens 50% des bisherigen Energieverbrauchs einsparen können. In nur wenigen Minuten können bisherige Leuchtungskörper mit „normalen“ Leuchtmitteln umgerüstet – und der Raum mit den sparsamen **ledlic**-Leuchtmitteln ausgestattet werden.