



BR - ECO Serie 202 EMC

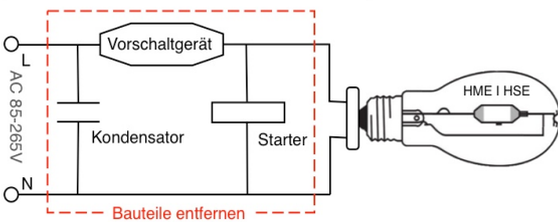
<u>Artikelnummer</u>	90-202-20 (27 W)
	90-202-22 (36 W)
	90-202-24 (45 W)
	90-202-26 (54 W)



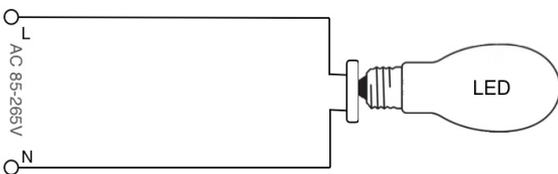
Technische Daten	27 W	36 W	45 W	54 W
------------------	------	------	------	------

Anschlussrichtlinien:

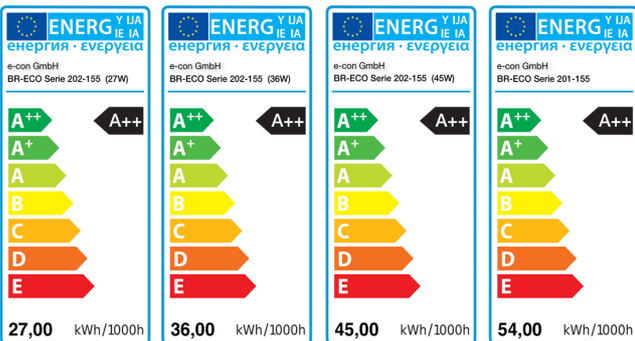
(1) Ausgangszustand bei HSE, HSE und HQI



(2) Endzustand bei Nutzung von LED Leuchtmittel



Energieeffizienz



Produkttyp:	Retrofit Leuchtmittel			
Länge mit E27 Fassung:	202	232	262	262
Länge mit E40 Fassung:	210	240	268	268
Durchmesser:	93			
Abstrahlwinkel (Grad):	360			
Lichtstrom (lm):	3915	5220	6525	7830
LED Varianten:	Einzel LED			
Gehäuse:	Aluminium + PC Gehäuse			
Zertifikate:	CE, RoHS, WEEE			
Eingangsspannung:	100 - 277V			
Farbtemperaturen:	warmweiß, neutralweiß, kaltweiß 2800-3300, 4000-4500, 6000-6500 K			
Farbindex (Ra):	> 85			
Fassung:	E27 oder E40			
PFC:	> 0,95			
LED Abdeckung:	klar, matt			
Überspannungsschutz:	> 4 kV			
LED Fabrikat:	Samsung / Epistar			
Nutzlebensdauer:	L80B30 50.000h			
Dimmbar:	nein			
Schutzgrad:	IP 64			
Arbeitstemperatur:	-20°C bis +60°C			
Umgebungstemperatur:	-20°C bis +40°C			
Garantie:	2 Jahre *1)			
Verpackungseinheit:	2			
Mindestabnahme:	1			

*1) Garantie bei Einhaltung der technischen Anforderungen auf nicht Verschleißteile. Gewährleistung nach AGB-E.

Das gelieferte Produkt kann geringfügig von den Darstellungen/Leistungen aufgrund von Produktweiterentwicklungen abweichen.

Artikelnummer	Farbtemperatur	Abdeckung	Fassung	Anzahl