

LED Leuchtspiegel

AUDNA 80 x 80

. Technische Daten

LED Leistung (W)	8.7	Betriebstemperatur ($^{\circ}\! C$)	+5 ~ +35
LED Lichtstrom (lm)	870	Lebensdauer (St)	30 000
LED Effektivität (lm/W)	~100	Abmessungen (mm)	800 x 800 x 30
Eingangsspannung (V AC)	220 ~ 240	IP-Schutzklasse	20
LED Stromversorgung (V DC)	12	Тур	Nicht wasserfest
Frequenz (Hz)	50/60	Dimmbar (Seite 230V)	Nein
Eingangstrom (mA)	Max. 60	Bescheinigung	CE
Farbtemperatur (K)	4000 (neutral weiss)	Schutzklasse	II
Farbwiedergabeindex (Ra)	>80		

. Zeichnungen

Kippschalter 740 10

800

. Etiketten



