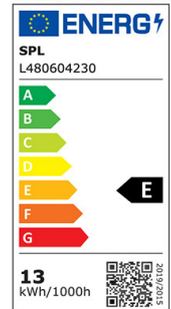


## LED-Kompaktlampe 45x167mm GX24q 220-240V 13W 1750Lm 3000K 270°

Artikel-Nr.: 34442

LED Kompaktröhre mit 108 SMD LED hinter opaler Abdeckung. Hohe Lichtintensität, vergleichbar mit herkömmlicher PLTE42W.  
Quecksilbergehalt (mg): 0



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Leistungsfaktor:	0,9
Spannungsart:	AC
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	opal
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	270 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Ohne Dimmfunktion:	ja
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	15000
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Lampenleistung:	13 W
Lichtstrom:	1750 lm
Lampenlichtausbeute:	134 lm/W
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E

Seite 1 / 2

Letzte Aktualisierung am: 19.01.2026

 Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



**Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH**  
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen  
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63  
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de

Artikel-Nr.: 34442

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	13 kWh
Sockel:	GX24q-4
Durchmesser:	45 mm
Länge:	167 mm

