

LR06865M-10W



230V-LED-Röhre 600 mm lang, 27 mm Durchmesser, Leistungsaufnahme 10 Watt, Lichtstrom 1700 lm, Farbwiedergabe $R_a > 83$, Farbtemperatur 6500K. Sockel G13, Abstrahlwinkel 140°, Abdeckung Kunststoff matt.

Dimmbare LED-Röhren können selbstverständlich auch ungedimmt geschaltet werden.

LED-Röhren sind eine energiesparende Alternative zu den klassischen Leuchtstoffröhren und dies bei einer wesentlich angenehmeren Ausleuchtung. Kein Flackern beim Einschalten, kein Flimmern im Betrieb, keine UV-Strahlung, keine IR-Strahlung, keine große Farbveränderung und keine schwarzen Enden durch die Alterung.

LED-Röhren enthalten kein Quecksilber und sind daher nach bis zu 50.000 Brennstunden kein Sondermüll, sondern recyclingfähiger Elektronikschrott.

In Leuchten mit konventionellen elektromagnetischen Vorschaltgeräten KVG oder VVG in der Einzelschaltung und Duoschaltung genügt der Austausch von Röhren und Startern.

Technische Daten Seite 5 und sichere LED-Röhren-Anschlusstechnik ab Seite 6.

LR06865M-10W

LED-Röhre 600mm, 10W, 6500K, Cool Daylight

EAN 4010312401385

53,20 €/St.

Lagertype