

LECKO E PREMIUM T8 RÖHRE



Hohe Farbwiedergabe

Dank einem CRI Wert von >80 werden Farben durch die LED Röhre natürlich wiedergegeben.



Kompatibilität

Von unabhängigen Laboren getestet und freigegeben für Europa (CE).



Hochwertige Komponenten

Exzellentes Lichtdesign fängt bei den eingesetzten Komponenten an. Alle Lampen der Lecko Baureihe verfügen über hohe Qualität und lange Lebensdauer.



Energie- sparsam

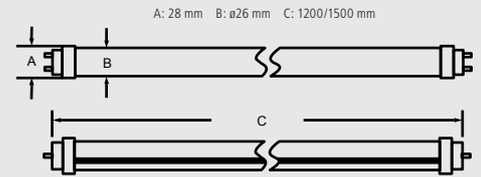
Die Kombination aus effizienten LED Komponenten und exzellentem Lichtdesign führen zu einer 40% - 80% Energieeinsparung gegenüber herkömmlichen Lampen.

LECKO E PREMIUM T8 RÖHRE

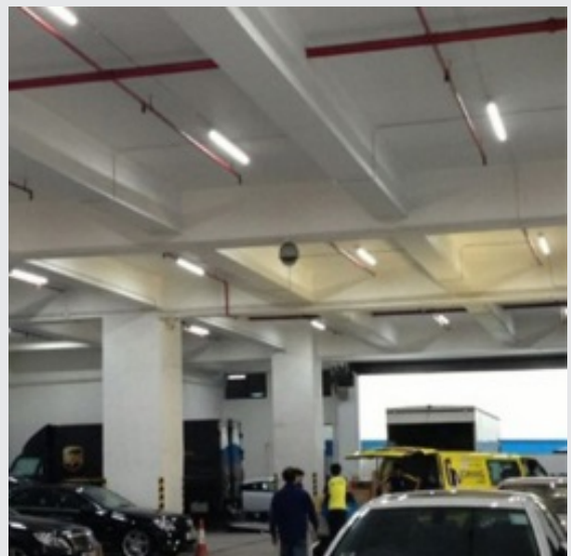


Spezifikationen

Material: Aluminium/Kunststoff
 Farbe: Weiss
 Treiber: Intern
 Spannungsversorgung: 200 - 240 V ~ 50/60Hz
 Power Faktor: > 0,9
 Gewicht: 0,28 kg
 Betriebstemperatur: -20° C ~ 50° C
 Lebensdauer: > 50.000 Stunden L₈₀B₁₀



Modell	Länge (mm)	Leistung (W)	Lumen (lm)	Effizienz (lm/W)	Farb- temperatur (K)	CRI (Ra)
T8B1200-18	1.200	18	2.500	138	5.000	> 83



SONARAY[®]
by DASCOM

Alle Firmen und Produktnamen sind Marken der jeweiligen Eigentümer.
 Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

© 2019 DASCOM Europe GmbH | Stand April 2019 | Ver. 1.0

DASCOM Europe GmbH

Heuweg 3 • D-89079 Ulm
 Tel: +49.731.2075-0 • Fax: +49.731.2075-564
www.sonaray.eu