



TL 30

beurer
wellbeing

TL 30 Tageslichtlampe

german
engineering



Simulation von Tageslicht:
Lichtstärke ca. 10.000 Lux (Abstand 10 cm*)



Energiesparende LED-Technologie



Medizinprodukt

Zur Anwendung bei Lichtmangelercheinungen:
Unausgeglichenheit, gedrückte Stimmung, Energie- und Antriebslosigkeit

Kompakte Größe

Ideal für den Schreibtisch und unterwegs - Praktischer Reisebegleiter

Besonders gleichmäßige Ausleuchtung

Lichtstärke: ca. 10.000 Lux (Abstand 10 cm*)

Flimmerfrei & UV-frei

Komfortable Ein-Knopf-Bedienung

Variabel einsetzbarer Standfuß

- horizontal und vertikal anwendbar
- stufenlos verstellbar

Inklusive Netzadapter, Kabellänge ca. 148 cm

Mit praktischer Aufbewahrungstasche

Medizinprodukt

Farbwiedergabeindex CRI: > 80

Der Farbwiedergabeindex (colour rendering index = CRI) beschreibt die wirklichkeitsgetreue Wiedergabe und Wahrnehmung von Farben unter künstlichem Licht im Vergleich zu natürlichem Licht. CRI ist ein Qualitätsmerkmal für künstliche Lichtquellen (Sonnenlicht CRI = 100).

Farbtemperatur: 6.000 - 6.500 K

Beleuchtungsfläche: ca. 12 x 20 cm

Produktmaße: ca. 15,6 x 2,6 x 23,6 cm

Produktgewicht: ca. 320 g

3 Jahre Garantie

VE: 4 Transportkarton: -

EAN-Nr.: 4211125608057

Art.-Nr.: 608.05



* Lux	Abstand / Distance / Distance Distanza / Distanza
10.000	ca./approx./env./aprox./ ca. 10 cm
5.000	ca./approx./env./aprox./ ca. 20 cm
2.500	ca./approx./env./aprox./ ca. 30 cm

** ohne schädliche UV-Strahlung

608.05_TL30_2020-09-22_02_DS_DE_BEU Irrtum und Änderungen vorbehalten