

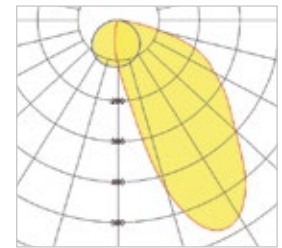


LED Tafelbeleuchtung

asymmetrisch strahlend

Blendfreie Beleuchtung für Klassenzimmer

Die omoa LED-Tafelbeleuchtung wurde speziell für den Einsatz in Schulen entwickelt. Durch asymmetrische Abstrahlung wird ein sehr niedriger Blendfaktor und eine gleichmäßige Strahlung erzielt. Die omoa Tafelbeleuchtung entspricht der Schulverordnung bezüglich der Lichtwerte in Klassenräumen und besticht durch einen sehr guten Farbwiedergabeindex. Mit fünf Jahren Garantie und über 50.000 Stunden Lebensdauer ist diese Tafelbeleuchtung die optimale Alternative zu herkömmlichen direktstrahlenden Tafelbeleuchtungen.



BESONDERE QUALITÄTSMERKMALE

- Ausführungen**
 Für verschiedene Anwendungsfälle ist die omoa LED Tafelleuchte in 1,5 m und in 1,8 m erhältlich.
- einfache Montage**
 Fest eingebaute Anschlussklemme für den elektrischen Anschluss mit einem Leiterquerschnitt bis zu 2,5 mm². Als Lichtband für direkte Deckenmontage oder Abhängung
- hochwertige Verarbeitung und Blendungsarmut**
 Hoch effizienter Spiegel aus mattiertem Reinaluminium mit lichtverstärkender Schicht Gesamtreflektion = 94%. Keine störenden Interferenzfarben. Blendungsarm durch asymmetrische Abstrahlung.

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	08-1010	08-1015
Leistung	43 W	47 W
Maße	1482 x 139 x 62 mm	1860 x 139 x 62 mm
Lichtstrom	4.150 Lm (4.000 K)	5.600 Lm (4.000 K)
Effizienz	97 Lm/W (4.000 K)	119 Lm/W (4.000 K)
Anschlussspannung	AC 230 V	AC 230 V
Effizienz	~ 50 Hz	~ 50 Hz
Farbwiedergabeindex	> 80	> 80
Farbtemperatur	4.000 K	4.000 K
Material	- Aluminium - pulverbeschichtetes Stahlblech	- Aluminium - pulverbeschichtetes Stahlblech
Lebensdauer	50.000 Stunden	50.000 Stunden
Garantie	5 Jahre	5 Jahre

