

Betec


Clarus 106 cm Typ 11



Oberfläche

- Chrom
- gold matt
- Messing glänzend
- Messing matt
- Nickel glänzend
- Nickel matt
- schwarz
- brüniert
- gold glänzend

Technische Informationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Land der Herstellung |  Deutschland |
| Hersteller | Betec |
| Designer | Horst Lettenmayer |
| Schutzart | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Ausladung in cm | 11 |
| Material | Messing |
| Dimmbarkeit | mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar |
| Leistung in Watt | 14 W |
| LED | inklusive |
| Ra | >90 |
| Lichtstrom in lm | 1.608,2 |
| Farbtemperatur in Kelvin | 2.700 extra warmweiß |
| Maße | H 20 cm L 106 cm |

Beschreibung

Die Betec Clarus wird hier mit einer Länge von 106 cm und einer Ausladung von 11 cm (Bügeltyp 11) angeboten. Die Bilderleuchte verfügt über einen Leuchtenkopf, der um die eigene Achse drehbar ist und das Bild blendfrei beleuchtet. Die Clarus eignet sich ideal zur Bild-, Speisekarten- und Notenpultbeleuchtung. Die hohe konstante Lichtausbeute bei geringem Stromverbrauch und extrem hohe Lebensdauer sind ideale Voraussetzungen für die moderne Bilderbeleuchtung.

Die Betec Clarus 106 cm wird in den Oberflächen Messing glänzend, Messing matt, Chrom, Nickel glänzend, Nickel matt, brüniert, schwarz matt, gold glänzend und gold matt angeboten. Im Lieferumfang ist ein Befestigungsset enthalten, mit dem die Leuchte leicht direkt an einem Bild oder an der Wand befestigt werden kann. Standardmäßig verfügt die Bilderleuchte über eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß. Auf Anfrage ist sie auch mit 2.400 Kelvin extra warmweiß, 3.000 Kelvin warmweiß oder 3.100 Kelvin weiß erhältlich. Die integrierte, dimmbare LED zeichnet sich durch eine sehr gute Farbwiedergabe mit einem hohen Farbwiedergabeindex von Ra >90 aus. Als Zubehör wird ein Touchdimmer angeboten, mit dem die Leuchte durch Berührung geschaltet und gedimmt werden kann. Betec bietet die Clarus Leuchte in zehn weiteren Längen und mit einer Ausladung von 17 cm oder 22 cm an.