

lightnet

Beam Me Up-T2

Tischleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: MT2OBX-830M-D450-GG-A



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Beam Me Up-T2. LED. Design-Tischleuchte mit rückversetzter Optik und dekorativem Reflektorring. Leuchtschirm aus hochwertig verarbeitetem Fiberglas. Oberfläche Jet Black. Lichtcharakteristik: Direkt-/ indirektstrahlend. Farbtemperatur: 3000K (Warm White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Opaldiffusor für max. Transmissionsgrad bei homogener Auflösung der Lichtpunkte. Reflektor: Satin Gold. Stufenlos dimmbar. DxH (Leuchtenkopf, rund/Mast). D=450mm. H=90/600mm. Medium-Power-Bestromung. 3310lm. 33W.

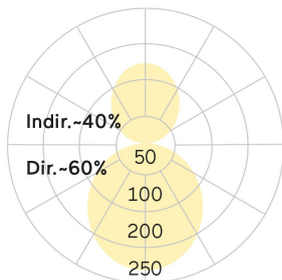
9,7kg. Binning initial <= MacAdam 3. Abgerundeter Tischfuß passend zur Leuchtenfarbe lackiert. Stecker Schuko CEE 7/7 (Type E+F). IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,3%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L85B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 zertifiziert.

lightnet

Beam Me Up-T2

Tischleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: MT2OBX-830M-D450-GG-A



Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____

Produktname	Beam Me Up-T2
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Tischleuchte
Oberfläche	Jet Black
Lichtverteilung	Direkt-/ indirektstrahlend
CCT	3000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Opaldiffusor
Reflektor Innenfarbe	Reflektor: Satin Gold
Steuerung	Getrennt dimmbar
Länge L/ Ø D (mm)	D=450mm
Höhe H (mm)	H=90/600mm
Bestromung	Medium-Power
Leuchtenlichtstrom	3310lm
Anschlussleistung	33W
Fußplatte	Tischfuß
Stecker	Schuko CEE 7/7 (E+F)
Schutzart	IP20
LED-Lebensdauer	L85B10 (tq 25°C) = 50.000h
Photometrischer Code	8 30 / 3 3 9
Photobiologische Klasse	RG0 (EN62471)
Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Gewicht (kg)	9,7kg

