

lightnet

Beam Me Up-T1

Tischleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: MT1AWX-840M-D450-TG-A



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Beam Me Up-T1. LED. Design-Tischleuchte mit rückversetzter Optik und dekorativem Reflektorring. Leuchtschirm aus hochwertig verarbeitetem Fiberglas. Oberfläche Snow White. Lichtcharakteristik: Direkt-/ indirektstrahlend. Farbtemperatur: 4000K (Cool White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Microprismenoptik aus Spezialacrylglas zur Reduktion der Leuchtdichte in Office-Bereichen. UGR<=19. Reflektor: Satin Gold. Stufenlos dimmbar. DxH (Leuchtenkopf, rund/Mast). D=450mm. H=

90/1200mm. Medium-Power-Bestromung. 9050lm. 74W. 7,4kg. Binning initial <= MacAdam 3. Tischklammer passend zur Leuchtenfarbe lackiert. Stecker Schuko CEE 7/7 (Type E+F). IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. 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

Beam Me Up-T1

Tischleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: MT1AWX-840M-D450-TG-A

Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____

Produktname	Beam Me Up-T1
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Tischleuchte
Oberfläche	Snow White
Lichtverteilung	Direkt-/ indirektstrahlend
CCT	4000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Microprismenoptik
Reflektor Innenfarbe	Reflektor: Satin Gold
Steuerung	Getrennt dimmbar
Länge L/ Ø D (mm)	D=450mm
Höhe H (mm)	H=90/1200mm
Bestromung	Medium-Power
Leuchtenlichtstrom	9050lm
Anschlussleistung	74W
Fußplatte	Tischklammer
Stecker	Schuko CEE 7/7 (E+F)
Schutzart	IP20
LED-Lebensdauer	L85B10 (tq 25°C) = 50.000h
UGR	UGR<=19
Photometrischer Code	8 40 / 3 3 9
Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Gewicht (kg)	7,4kg

