



Farbglas-Pendelleuchte LED

Rund, mit durchgefärbtem Überfangglas (Mundgeblasen) und Hochleistungs-LED

Lichttechnisches Prinzip

Lichtleitung in hochtransparentem Acrylstab durch Totalreflexion. LED-Treiber (nicht dimmbar) im Leuchtenbaldachin.

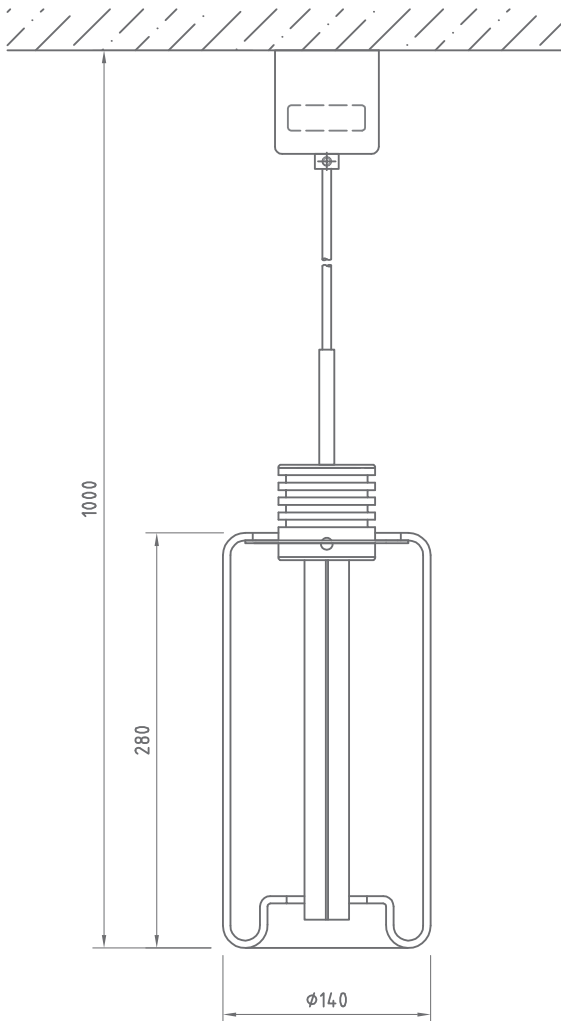
Einsatzort Innenbereich
Schutzart/-klasse IP 20 - auf Anfrage höher / II

Materialien

Stab absorptionsarmes Acrylglas, poliert
Gehäuse Überfangglas (Mundgeblasen)
Sichtbare Metall-oberflächen Aluminium eloxiert oder RAL-Lackierung

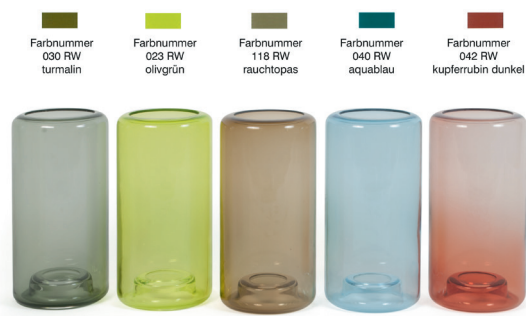
Optionales Zubehör

Dimmbare Konverter über 1-10 V, Phasen, DALI, DMX, oder DSI auf Anfrage erhältlich



Lichtblitze:

- hoher Wirkungsgrad
- lange Lebensdauer bis 50.000 Stunden bei 70% Lichtstrom
- geringer Stromverbrauch
- kalte Lichtaustrittsfläche
- blendfrei
- BAP-tauglich
- F-Zeichen (Leuchte für Montage auf normal entflammaren Oberflächen geeignet)



weitere Farben auf Anfrage

Typ BK 352780
Leistung 12 W

Weitere Typen auf Anfrage, technische und formale Änderungen Irrtum vorbehalten, lichttechnische Daten und Zubehör gemäß Anlage bzw. auf Anfrage

Aktuelle Leistungsdaten siehe Interferenz LED-Datenblatt - andere Leistungen möglich

¹LB = Betriebswirkungsgrad

