



Universität Greifswald

Die OPAL I 200-1500 wurde konsequent für den Einsatz von LEDs entwickelt. Sie dient der Allgemeinbeleuchtung in zentralen Gebäudebereichen mit einem hohen ästhetischen Anspruch an die Beleuchtung. Ihr Zylinder besteht aus hochwertigem Acrylglas, welches frei strahlend eine sehr homogene Raumausleuchtung erzeugt.

- Hervorragende Entblendung durch weiß beschichtete Zierscheibe als Abschluss des Acrylglaszylinders
- Die Leuchtenarmatur aus Aluminium sorgt für eine sehr gute Wärmeableitung und hohe LED-Lebensdauer (>70.000h, L80 B10)

Leuchte:
OPAL I 200-1500
Einsatz:
Aula, Treppenhaus
Fotografie:
Karsten Behrns



Get More

www.betalumen.de/leuchte/opal-i-200-1500.html