



Foto: Roman Keller

Pendelleuchte AGI

Im Rahmen der Instandstellung konnte die Neue Werkstatt für das dem Garten zugewandte Gebäude 35 in Zusammenarbeit mit den Architekten ein Lichtkonzept erarbeiten und anschliessend massgefertigte Leuchter und Leuchten herstellen und liefern. Die Leuchter wirken trotz den Dimensionen von teilweise über 3m Länge leicht und lassen den Luftraum offen. Das Gehäuse des ovalen Leuchters aus gebogenen Stahlprofilen beinhaltet acht LED-Elemente. Diese erzeugen über die leicht vorstehenden satinierten Linsen auf der Unterseite brillantes Direktlicht. Die in den Ring integrierten LED-Platinen erzeugen mit diffusen Abdeckungen weiches Indirektlicht und eine im Ganzen zurückhaltende und angenehme Lichtstimmung.

Direktlicht: 8 LED-Spots mit Acrylglas-Linsen, je ca. 20 Watt, 2'000 lm, 3'000 K
 Indirektlicht: 8 LED-Platinen mit Acrylglas-Diffusor, je ca. 6 Watt, 550 lm, 3'000 K
 Leuchtgehäuse: Stahlprofil 90x50x3, gebogen, gefräst, pulverbeschichtet
 Anschlussleistung: ca. 150 Watt
 Farbkonsistenz: SDCM 1
 Farbwiedergabeindex (CRI): Ra >80
 Diffusoren: Acrylgläser satiniert
 Masse Leuchter: Ø=1'720mm, H=55mm
 Pendelaufhängung mit 8 Stahlseilen, Zwischenring pulverbeschichtet
 Energieeffizienzklasse A+

Direkt- und Indirektlicht unabhängig schalt- und dimmbar über DALI, DSI oder switchDIM
 Dimmbereich 1 – 100%
 Als Pendelleuchte erhältlich
 Geeignet für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäss EN50172
 5 Jahre Garantie auf Leuchte, Betriebsgeräte und LED-Platinen
 10 Jahre Ersatzteilgarantie
 Entstehungsjahr: 2015
 Andere Lichtfarben, Leistungen und Oberflächenvarianten auf Anfrage

