



virlight[®] 2.0

- > LED Pendelleuchte mit UV-C Luftreinigungssystem
- > formschönes schlankes Design mit Dekoreinlage mit LED Einheit und 7 Reflektoren
- > direkt/indirekte Abstrahlcharakteristik
- > Dimmfunktion an der Leuchte (Schalter) mit Memory Funktion
- > UV-C Technologie zur Desinfektion (inaktiviert 99,9 % der Viren)
- > kein UV-C Licht in der Umgebung, für Dauerbetrieb geeignet
- > Plug & Play-Lösung zum Wechseln des Reinigungskanals
- > sichere Abschaltung der UV-Lichtquelle beim Leuchtmittelwechsel

DETAILS

- > Leuchtengehäuse: Stahlblech mit Pulverbeschichtung
- > Versorgungseinheit integriert
- > Licht und Reinigung separat schaltbar

MEHR

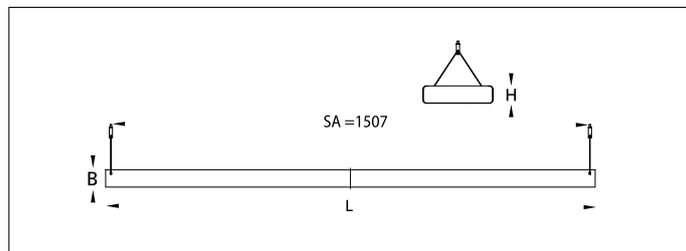
- > Farben: schwarz (B), weiß (W), silber (S)
- > Deckenbaldachin (in Farbe der Leuchte) und Drahtseilabhangung (Länge 1500 mm, \varnothing 1,5 mm) inklusive
- > 3-pol. Anschlussleitung 1500 mm weiß (Leuchte weiß) oder schwarz (Leuchte silber/schwarz) inklusive

Stand bei Druck.



DIREKT/INDIREKT STRAHLEND

Leistung	Leistung Luftreinigung	Lichtstrom	Kelvin	CRI	UGR	BestellNr.	Maße mm	kg
45 W	39 W	4270 lm	3500 K	> 90	< 13,3	VIS10-S-L1540-83-935-8-MFL.B	L 1540 B 220 H 55	9,80
						VIS10-S-L1540-83-935-8-MFL.W		
						VIS10-S-L1540-83-935-8-MFL.S		



Kennzahlen UV-C Reinigungssystem

Nennleistung Lüfte	2x32 m ³ /h
Reinigungsleistung System	20 m ³ /h
Entkeimungsleistung (gepr. durch Fraunhofer Institut)	99,9%
UV-C Dosis (geprüft durch Heraeus Noble Light)	> 10 mJ/cm ²
UV-C Sicherheit (geprüft durch TÜV Süd)	kein UV-C Austritt
UV-C Röhre	1 x LL36 W
Lebensdauer UV-C Röhre	ca. 9.000 h
Geräusentwicklung	32 dB