



Level CLD

Regents effizienteste Stehleuchte Level CLD LED ist die Antwort auf die Vielfalt modularer Office-Konzepte. Ihre klare zeitlose Formensprache, maximale Effizienz dank innovativer LED-Technologie und die optimierten Dimensionen sind die Garanten ihres Erfolgs. Hinzu kommt ein neues High-Lumen-Paket mit erhöhtem Indirektlichtanteil, zugeschnitten auf alle Anwendungsanforderungen.

**Die effizienteste
Stehleuchte**

FEATURES

Bürotaugliche Design-Stehleuchte mit mikroprismatischer Optik
Direktlicht und Indirektlicht gemeinsam einstellbar
Hohe Leuchteneffizienz von bis zu 149 lm/W
Neuester Präsenz- und Helligkeitssensor SensoDimDigital®
Entblendungswert UGR ≤ 16 besonders geeignet für Aufgaben mit hohem visuellen Anspruch (gemäss SN EN 12464-1)
Aluminium-Druckguss-Gehäuse
Homogene Ausleuchtung
Minergie zertifiziert

TECHNISCHE DATEN

Systemleistung	40 W, 59 W, 76 W, 99 W
Leuchtenlichtstrom	5600 lm, 5900 lm, 7800 lm, 8200 lm, 10'800 lm, 11'300 lm, 13'700 lm, 14'500 lm
Farbtemperatur	3000 K, 4000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra ≥ 80
Lichtstromerhalt	L80 (B50) 50'000 h
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 0, kein Risiko

SPEZIFIKATIONEN

2 Leuchtenkopfvarianten
Direkt-/indirektstrahlend (21%/79%)
Höhe: 1900 mm
Gehäusefarben: weiss, silber
Lichtsteuerung: SensoDimDigital®
Betriebsgerät integriert
Mit oder ohne Bedienelement
Auch als Wandanbauleuchte und Pendelleuchte erhältlich
Leuchtenkopf 350° drehbar

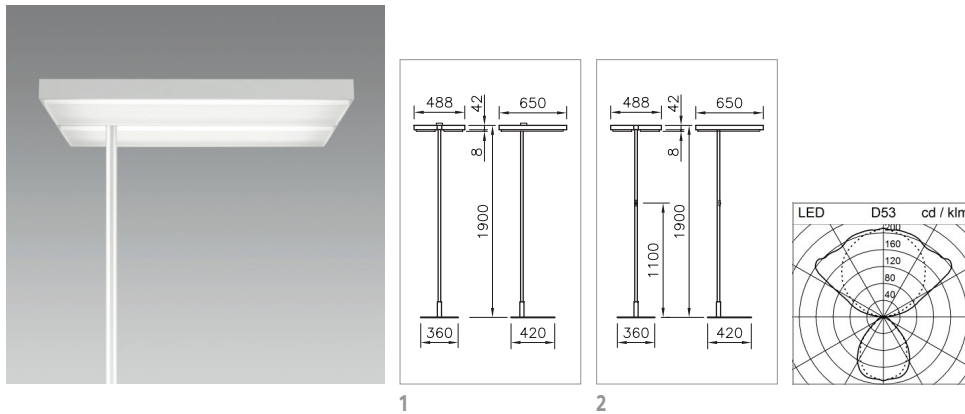
ANWENDUNGSFELDER

Office & Education: Büros, Grossraumbüros, Schulungsräume, Sitzungsräume, Empfangsräume, Warteräume, Bibliotheken

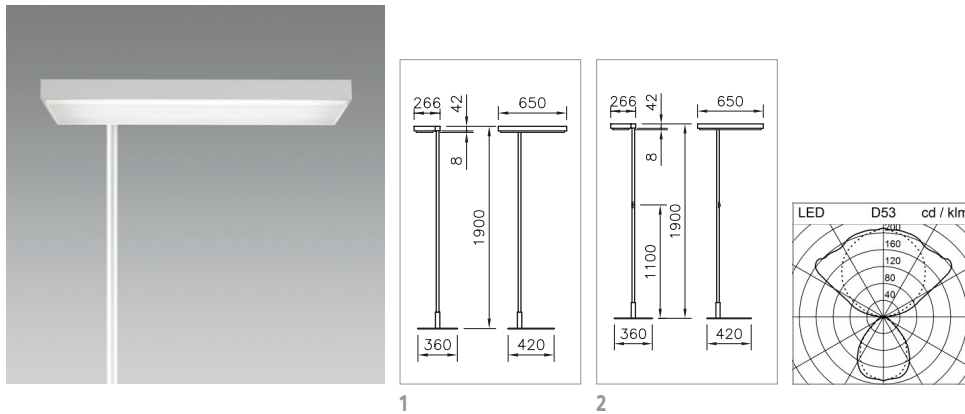


IP20 230V 650°C



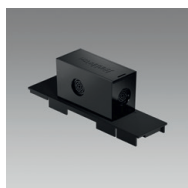

STEHLEUCHTE LEVEL CLD LED
 DOPPELKOPF

Systemleistung	Leuchtenlichtstrom	Farbtemperatur	Farbe	Bedienelement	Stecker	Bestell-Nummer
76 W	11'300 lm	4000 K	weiss	mit Bedienelement	2 CH	2001.8928
76 W	11'300 lm	4000 K	weiss	mit Bedienelement	2 EU	2001.8932
76 W	11'300 lm	4000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8936
76 W	11'300 lm	4000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8940
76 W	10'800 lm	3000 K	weiss	mit Bedienelement	2 CH	2001.8927
76 W	10'800 lm	3000 K	weiss	mit Bedienelement	2 EU	2001.8931
76 W	10'800 lm	3000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8935
76 W	10'800 lm	3000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8939
76 W	11'300 lm	4000 K	silber	mit Bedienelement	2 CH	2001.8926
76 W	11'300 lm	4000 K	silber	mit Bedienelement	2 EU	2001.8930
76 W	11'300 lm	4000 K	silber	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8934
76 W	11'300 lm	4000 K	silber	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8938
76 W	10'800 lm	3000 K	silber	mit Bedienelement	2 CH	2001.8925
76 W	10'800 lm	3000 K	silber	mit Bedienelement	2 EU	2001.8929
76 W	10'800 lm	3000 K	silber	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8933
76 W	10'800 lm	3000 K	silber	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8937
99 W	14'500 lm	4000 K	weiss	mit Bedienelement	2 CH	2001.8944
99 W	14'500 lm	4000 K	weiss	mit Bedienelement	2 EU	2001.8948
99 W	14'500 lm	4000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8952
99 W	14'500 lm	4000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8956
99 W	13'700 lm	3000 K	weiss	mit Bedienelement	2 CH	2001.8943
99 W	13'700 lm	3000 K	weiss	mit Bedienelement	2 EU	2001.8947
99 W	13'700 lm	3000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8951
99 W	13'700 lm	3000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8955
99 W	14'500 lm	4000 K	silber	mit Bedienelement	2 CH	2001.8942
99 W	14'500 lm	4000 K	silber	mit Bedienelement	2 EU	2001.8946
99 W	14'500 lm	4000 K	silber	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8950
99 W	14'500 lm	4000 K	silber	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8954
99 W	13'700 lm	3000 K	silber	mit Bedienelement	2 CH	2001.8941
99 W	13'700 lm	3000 K	silber	mit Bedienelement	2 EU	2001.8945
99 W	13'700 lm	3000 K	silber	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8949
99 W	13'700 lm	3000 K	silber	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8953



STEHLEUCHTE LEVEL CLD LED
 EINZELKOPF LINKS

Systemleistung	Leuchtenlichtstrom	Farbtemperatur	Farbe	Bedienelement	Stecker	Bestell-Nummer
40 W	5900 lm	4000 K	weiss	mit Bedienelement	2 CH	2001.8960
40 W	5900 lm	4000 K	weiss	mit Bedienelement	2 EU	2001.8964
40 W	5900 lm	4000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8968
40 W	5900 lm	4000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8972
40 W	5600 lm	3000 K	weiss	mit Bedienelement	2 CH	2001.8959
40 W	5600 lm	3000 K	weiss	mit Bedienelement	2 EU	2001.8963
40 W	5600 lm	3000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8967
40 W	5600 lm	3000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8971
40 W	5900 lm	4000 K	silber	mit Bedienelement	2 CH	2001.8958
40 W	5900 lm	4000 K	silber	mit Bedienelement	2 EU	2001.8962
40 W	5900 lm	4000 K	silber	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8966
40 W	5900 lm	4000 K	silber	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8970
40 W	5600 lm	3000 K	silber	mit Bedienelement	2 CH	2001.8957
40 W	5600 lm	3000 K	silber	mit Bedienelement	2 EU	2001.8961
40 W	5600 lm	3000 K	silber	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8965
40 W	5600 lm	3000 K	silber	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8969
59 W	8200 lm	4000 K	weiss	mit Bedienelement	2 CH	2001.8976
59 W	8200 lm	4000 K	weiss	mit Bedienelement	2 EU	2001.8980
59 W	8200 lm	4000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8984
59 W	8200 lm	4000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8988
59 W	7800 lm	3000 K	weiss	mit Bedienelement	2 CH	2001.8975
59 W	7800 lm	3000 K	weiss	mit Bedienelement	2 EU	2001.8979
59 W	7800 lm	3000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8983
59 W	7800 lm	3000 K	weiss	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8987
59 W	8200 lm	4000 K	silber	mit Bedienelement	2 CH	2001.8974
59 W	8200 lm	4000 K	silber	mit Bedienelement	2 EU	2001.8978
59 W	8200 lm	4000 K	silber	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8982
59 W	8200 lm	4000 K	silber	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8986
59 W	7800 lm	3000 K	silber	mit Bedienelement	2 CH	2001.8973
59 W	7800 lm	3000 K	silber	mit Bedienelement	2 EU	2001.8977
59 W	7800 lm	3000 K	silber	ohne Bedienelement	1 CH	2001.8981
59 W	7800 lm	3000 K	silber	ohne Bedienelement	1 EU	2001.8985



KOMMUNIKATIONSMODUL ALONEATWORK FÜR LEVEL CLD LED

Hinweis	Bestell-Nummer
	2002.5778