



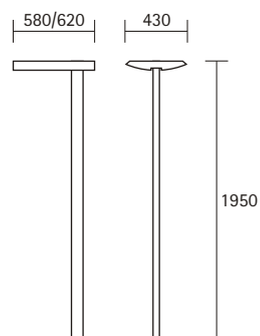
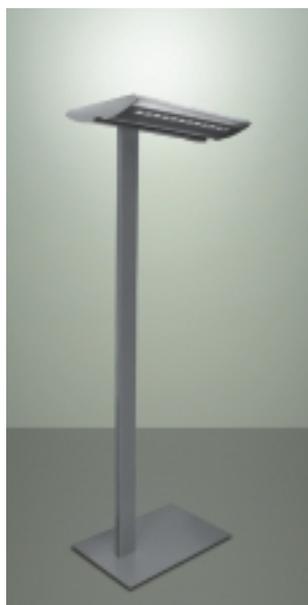
 **2011**

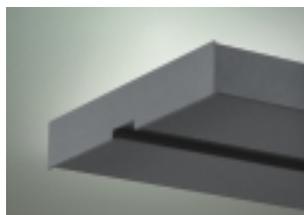
MICROS
PANELL



MICROS

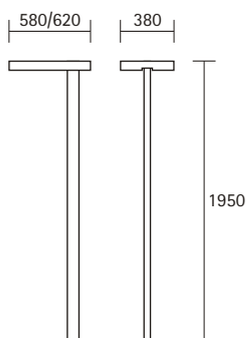
Leistungsstarke Stehleuchten sind die Alternative zu einer klassischen Bürobeleuchtung. MICROS ist absolut blendfrei und flexibel einsetzbar. Sie ist indirekt strahlend mit einem dezenten Direktanteil. Durch das moderne Design und viele technische Möglichkeiten findet sie Anwendung in innovativen Office-Lösungen.



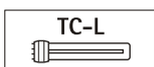


PANELL

Kantige Geradlinigkeit ist die Designaussage der Stehleuchte PANELL. Durch hochwertige Lichttechnik und 4-flammige Bestückung mit modernsten TC-L Lampen in 55 W und 80 W ist sie sehr leistungsstark. Die Lichttechnik ist indirekt strahlend. Auf Wunsch auch mit Direktaufhellung oder direkter Zusatzbeleuchtung lieferbar. Somit ist sie die ideale Stehleuchte für Büroanwendungen, als Gesamt- oder Ergänzungsbeleuchtung.







	Artikel-Nr.	EVG	Bestückung	55 W	80 W
 65	9710.455	.-02	4 x TC-L	55 W	
	9710.480	.-02	4 x TC-L	80 W	
 65	9700.455	.-02	4 x TC-L	55 W	
	9700.480	.-02	4 x TC-L	80 W	

Ausführung		direkt / indirekt		Silber C3		nach RAL	

Impressum

SEEGER

Technische Leuchten e. K.
Schwerter Str. 324
D-44287 Dortmund

Fon: +49 231- 44 10 92

Fax: +49 231- 44 10 76

info@seeger-licht.de

www.seeger-licht.de

USt.-IdNr.: DE 124779953

Steuer-Nr.: 315/5231/0060

Amtsgericht Dortmund

Handelsregister-Nr.: A 16 133

Allgemeine Hinweise

Alle vorausgegangenen Kataloge und die in ihnen gemachten Angaben verlieren mit Erscheinen dieser Ausgabe ihre Gültigkeit. Während der Gültigkeit dieses Kataloges behalten wir uns technische und formale Änderungen an den aufgeführten Produkten sowie Irrtum ausdrücklich vor. Die in diesem Katalog aufgeführten lichttechnischen Daten, technischen Beschreibungen und Maße, sowie die dargestellten Abbildungen und Zeichnungen sind unverbindlich. Alle angegebenen Maßangaben sind ca. Abmessungen und werden, falls nicht anders vermerkt, in Millimeter angegeben. Leuchtmittel sind, wenn nicht anders angegeben, im Lieferumfang nicht enthalten. Ausnahme sind LED-Module. Alle Markennamen sind Eigentum ihrer rechtmäßigen Eigentümer und dienen nur der Beschreibung.