

LESS-IS-MORE-27

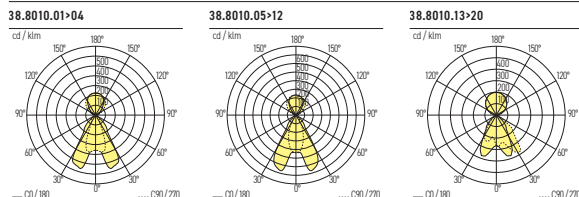


LED-Stehleuchte für Einzel- und Doppelarbeitsplatz optional mit intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik. Betriebsgerät im Standrohr integriert. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 60:40. Lichtlenkung direkt über Aluminium-Mikroraster glänzend (Bildschirmgerecht gemäss DIN EN-12464-1). Lichtlenkung indirekt über Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA. Flache Fussplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet. Ergonomisch optimal in die Leuchtsäule integrierter Folientaster.

TECHNISCHE DATEN

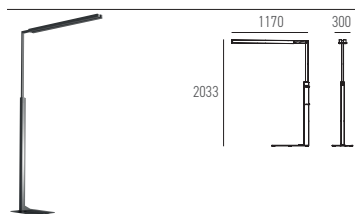
IP-Schutz:	IP20	Farbe:	Weiss, Schwarz, Weissaluminium
CRI:	>80	Farbtemperatur:	3000K, 4000K, Tunable White
Montageart:	Stehleuchten	Garantie:	5 Jahre
Lichtaustritt:	Direkt nach unten/oben strahlend	Prüfzeichen:	CE, ISO 9001
Material:	Stahl (Fussplatte), Aluminium (Kopf und Säule)		

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



LESS-IS-MORE-27-1.1 gemeinsam schaltbar, Fussplatte mit schmaler Öffnung

IP20 CE UGR<16

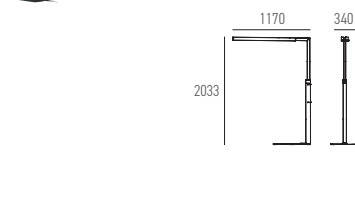


Art.-Nr.	Masse (LxBxH)	CRI	Lichtstrom	UGR	Leistung	Spannung	Dimmbar	α	Preis exkl. MwSt.
38.8010.01 K X	1170x300x2033mm	>80	8650 lm	15	92 W	230V	PUSH-Dim*	Symmetrisch	1907,00 A
38.8010.02 K X	1170x300x2033mm	>80	8650 lm	15	92 W	230V	Sensor**	Symmetrisch	2054,00 A

Farbe: 01 / 04 / 20
Kelvin: 03 / 04

LESS-IS-MORE-27-1.2 gemeinsam schaltbar, Fussplatte mit breiter Öffnung

IP20 CE UGR<16

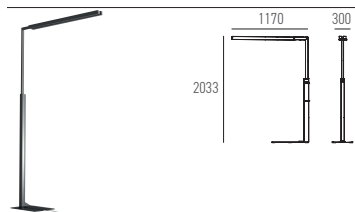


Art.-Nr.	Masse (LxBxH)	CRI	Lichtstrom	UGR	Leistung	Spannung	Dimmbar	α	Preis exkl. MwSt.
38.8010.03 K X	1170x340x2033mm	>80	8650 lm	15	92 W	230V	PUSH-Dim*	Symmetrisch	1907,00 A
38.8010.04 K X	1170x340x2033mm	>80	8650 lm	15	92 W	230V	Sensor**	Symmetrisch	2054,00 A

Farbe: 01 / 04 / 20
Kelvin: 03 / 04

LESS-IS-MORE-27-2.1 getrennt schaltbar/dimmbar, Fussplatte mit schmaler Öffnung

IP20 CE UGR<16

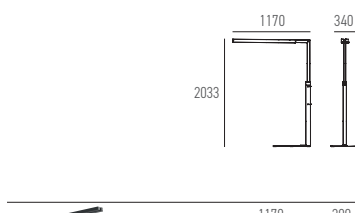


Art.-Nr.	Masse (LxBxH)	CRI	Lichtstrom	UGR 3000K / 4000K	Leistung	Spannung	Dimmbar	α	Preis exkl. MwSt.
38.8010.05 K X	1170x300x2033mm	>80	8650 lm	14,8/15,0	92 W	230V	PUSH-Dim*	Symmetrisch	2054,00 A
38.8010.06 K X	1170x300x2033mm	>80	8650 lm	14,8/15,0	92 W	230V	Sensor**	Symmetrisch	2201,00 A

Farbe: 01 / 04 / 20
Kelvin: 03 / 04

LESS-IS-MORE-27-2.2 getrennt schaltbar/dimmbar, Fussplatte mit breiter Öffnung

IP20 CE UGR<16

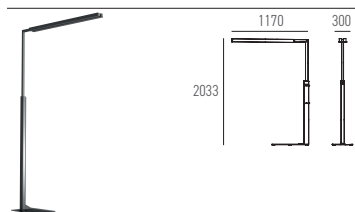


Art.-Nr.	Masse (LxBxH)	CRI	Lichtstrom	UGR 3000K / 4000K	Leistung	Spannung	Dimmbar	α	Preis exkl. MwSt.
38.8010.07 K X	1170x340x2033mm	>80	8650 lm	14,8/15,0	92 W	230V	PUSH-Dim*	Symmetrisch	2054,00 A
38.8010.08 K X	1170x340x2033mm	>80	8650 lm	14,8/15,0	92 W	230V	Sensor**	Symmetrisch	2201,00 A

Farbe: 01 / 04 / 20
Kelvin: 03 / 04

LESS-IS-MORE-27-2.1-TW getrennt schaltbar/dimmbar, Fussplatte mit schmaler Öffnung

IP20 CE UGR<16



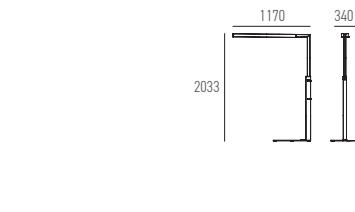
Art.-Nr.	Masse (LxBxH)	Tunable White	CRI	Lichtstrom	UGR	Leistung	Spannung	Dimmbar	α	Preis exkl. MwSt.
38.8010.09 X	1170x300x2033mm	2700 - 6500K	>80	6250 lm	16	80 W	230V	PUSH-Dim*	Symmetrisch	2347,00 A
38.8010.10 X	1170x300x2033mm	2700 - 6500K	>80	6250 lm	16	80 W	230V	Sensor**	Symmetrisch	2494,00 A

Farbe: 01 / 04 / 20

Bemerkung: 4000K im Direktanteil, Tunable White im Indirektanteil

LESS-IS-MORE-27-2.2-TW getrennt schaltbar/dimmbar, Fussplatte mit breiter Öffnung

IP20 CE UGR<16



Art.-Nr.	Masse (LxBxH)	Tunable White	CRI	Lichtstrom	UGR	Leistung	Spannung	Dimmbar	α	Preis exkl. MwSt.
38.8010.11 X	1170x340x2033mm	2700 - 6500K	>80	6250 lm	16	80 W	230V	PUSH-Dim*	Symmetrisch	2347,00 A
38.8010.12 X	1170x340x2033mm	2700 - 6500K	>80	6250 lm	16	80 W	230V	Sensor**	Symmetrisch	2494,00 A

Farbe: 01 / 04 / 20

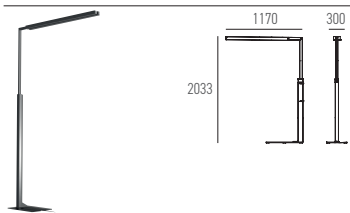
Bemerkung: 4000K im Direktanteil, Tunable White im Indirektanteil

Lieferbare Farben

Kelvin


01	04	20
→ Weiss	→ Schwarz	→ Weissaluminium

K
03 → 3000K
04 → 4000K

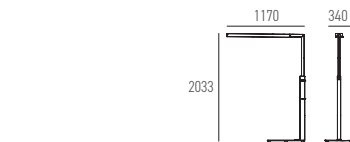


LESS-IS-MORE-27-3.1 getrennt schaltbar/dimbar, Fussplatte mit schmaler Öffnung

IP20 CE 


Art.-Nr.	Masse (LxBxH)	CRI	Lichtstrom 3000K/4000K	UGR 3000K/4000K	Leistung	Spannung	Dimmbar		Preis exkl. MwSt.
38.8010.13 K X	1170x300x2033mm	>80	8700/9150 lm	20,6/20,8	92 W	230V	PUSH-Dim*	Asymmetrisch	2054.00 A
38.8010.14 K X	1170x300x2033mm	>80	8700/9150 lm	20,6/20,8	92 W	230V	Sensor**	Asymmetrisch	2201.00 A

Farbe: 01 / 04 / 20
Kelvin: 03 / 04

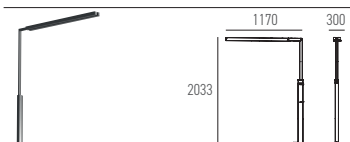


LESS-IS-MORE-27-3.2 getrennt schaltbar/dimbar, Fussplatte mit breiter Öffnung

IP20 CE 


Art.-Nr.	Masse (LxBxH)	CRI	Lichtstrom 3000K/4000K	UGR 3000K/4000K	Leistung	Spannung	Dimmbar		Preis exkl. MwSt.
38.8010.15 K X	1170x340x2033mm	>80	8700/9150 lm	20,6/20,8	92 W	230V	PUSH-Dim*	Asymmetrisch	2054.00 A
38.8010.16 K X	1170x340x2033mm	>80	8700/9150 lm	20,6/20,8	92 W	230V	Sensor**	Asymmetrisch	2201.00 A

Farbe: 01 / 04 / 20
Kelvin: 03 / 04



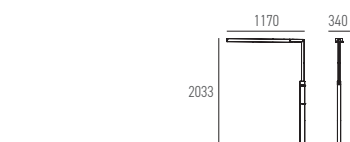
LESS-IS-MORE-27-3.1-TW getrennt schaltbar/dimbar, Fussplatte mit schmaler Öffnung

IP20 CE 

Art.-Nr.	Masse (LxBxH)	Tunable White	CRI	Lichtstrom	UGR	Leistung	Spannung	Dimmbar		Preis exkl. MwSt.
38.8010.17 X	1170x340x2033mm	2700 - 6500K	>80	7100 lm	22,4	80 W	230V	PUSH-Dim*	Asymmetrisch	2347.00 A
38.8010.18 X	1170x340x2033mm	2700 - 6500K	>80	7100 lm	22,4	80 W	230V	Sensor**	Asymmetrisch	2494.00 A


Farbe: 01 / 04 / 20

Bemerkung: 4000K im Direktanteil, Tunable White im Indirektanteil



LESS-IS-MORE-27-3.2-TW getrennt schaltbar/dimbar, Fussplatte mit breiter Öffnung

IP20 CE 

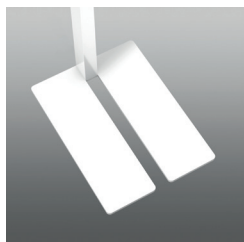
Art.-Nr.	Masse (LxBxH)	Tunable White	CRI	Lichtstrom	UGR	Leistung	Spannung	Dimmbar		Preis exkl. MwSt.
38.8010.19 X	1170x340x2033mm	2700 - 6500K	>80	7100 lm	22,4	80 W	230V	PUSH-Dim*	Asymmetrisch	2347.00 A
38.8010.20 X	1170x340x2033mm	2700 - 6500K	>80	7100 lm	22,4	80 W	230V	Sensor**	Asymmetrisch	2494.00 A

Farbe: 01 / 04 / 20

Bemerkung: 4000K im Direktanteil, Tunable White im Indirektanteil

* Leuchte bleibt nach Netzwiederkehr ausgeschaltet.

** Leuchte geht nach Netzwiederkehr in Stand-by.



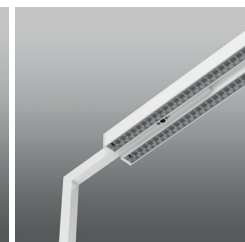
Fussplatte mit schmaler Öffnung



Fussplatte mit breiter Öffnung



Flächenbündiger Folientaster zur Bedienung



Intelligente Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik



Lieferbare Farben

Kelvin

X
01 → Weiss
04 → Schwarz
20 → Weissaluminium

K
03 → 3000K
04 → 4000K