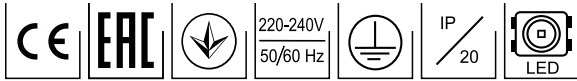


# MACH LED



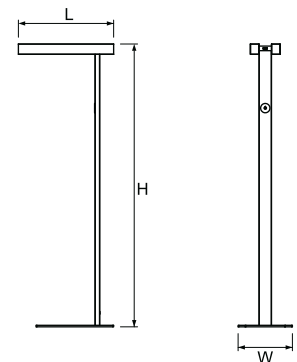
moderne Stehleuchte für LED

<b>TECHNISCHE DATEN</b>	<b>Montage:</b> Stehleuchte
	<b>Gehäuse:</b> Aluprofil
	<b>Farbe:</b> grau
	<b>Abdeckung:</b> Acrylglas (PMMA)
<b>ELEKTRISCHE PARAMETER</b>	<b>Netzteileffizienz:</b> >87%
	<b>Elektrischer Anschluss:</b> Kabel mit Stecker
	<b>Strom:</b> 220-240V 50/60Hz
	<b>Lichtquelle:</b> inkl.
	<b>Ausrüstung:</b> ED
<b>OPTISCHE PARAMETER</b>	<b>Lichtverteilung:</b> rotierend-asymmetrisch
	<b>Beleuchtungsart:</b> direkt
<b>ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN</b>	<b>Umgebungstemperatur:</b> 0°C ... +30°C
	<b>Zusätzliche Ausstattung:</b> Grundbasis Stahlblech
	<b>Lebensdauer (L70B50):</b> 50 000 h
<b>ALLGEMEINE DATEN</b>	<b>Garantie:</b> 3 Jahre + 2 Jahre nach Projektregistrierung
	<b>Einsatzbereich:</b> Büroräume, Hotels, Empfangsräume, Unterrichtssäle, Aula, Boutiquen, Museen



Artikelnummer	Leistung LED [W]	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom LED [lm]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirksamkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/Ra
LU010352.5L01.941	59	68	8400	6200	91	3000	≥82
LU010352.5L02.941	59	68	9000	6800	100	4000	≥82

Artikelnummer	Abmessungen [mm] L W H	Menge in Paket	Nettogewicht [kg]
LU010352.5L01.941	615 350 1825	1	21,0
LU010352.5L02.941	615 350 1825	1	21,0



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%.

# LEaD LiGHT

Experts in LED

**LEaD LIGHT GmbH**

Hoogeweg 132  
47623 Kevelaer

Tel.: +49 2832/975208-0  
Fax: +49 2832/975208-88

Web: [www.LEaD-LIGHT.de](http://www.LEaD-LIGHT.de)  
Mail: [info@LEaD-LIGHT.de](mailto:info@LEaD-LIGHT.de)