

# TASK

table base plate

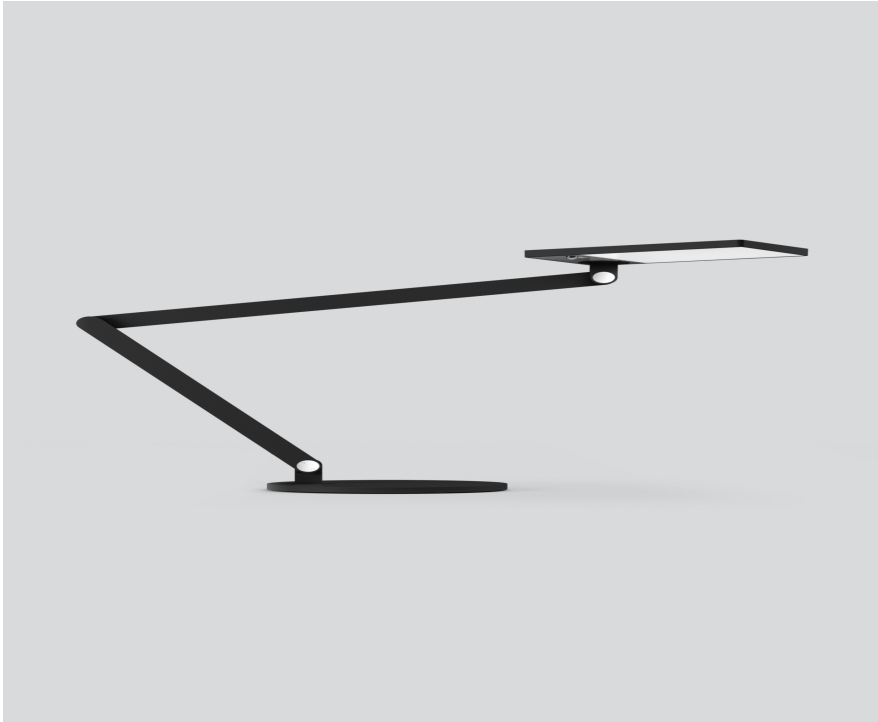
059-28111780 059-2891118



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Tisch | Stehend

schwenkbar min. -15°

schwenkbar max. 15°

Rotierbarkeit 360°

Schwarz | RAL 9005 <sup>1</sup>

Montage Tiefschwarz

IP20

1010 lm

## LED

4000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 96 | R<sub>f</sub>: 90 | R<sub>t(1-15)</sub>: 87

MR 0.75 | MDER 0.68

## Optisch

Opal | opal (lambertsch)

## Elektrisch

touch DIM / eigenständiger Sensor

presence

SK2 | 220-240 V

System 11.0 W

System 92 lm/W <sup>2</sup>

## Abmessungen

Basisplatte

Länge 227 mm | Breite 120 mm | Höhe 880 mm

5 kg

<sup>1</sup> RAL Code

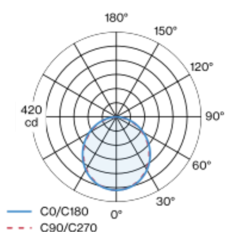
<sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

## Montageanleitung



Schreibtischleuchte in puristischem Design, mit rechteckigem Leuchtenkopf mit abgerundeten Kanten aus Aluminium; extrem flache Bauform (nur 12mm); Leuchtenkopf 360° dreh- und +/- 15° schwenkbar; Leuchtenarm mit 3 Gelenken für höchste Flexibilität; Oberfläche Schwarz pulverbeschichtet; direkte Lichtverteilung durch LGP-Body (Light-Guiding-Prism); seitlich eingekoppeltes Licht durch Lasergravur nach unten gelenkt; opale PMMA-Abdeckung; absolut homogene Ausleuchtung; Lichtfarbe 4000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; min. 90% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Schutzart IP20; SK2; 220-240 V; stufenloses Dimmen via optischem Sensor (10-100% analog); Präsenzmelder; integrierte USB-Ladebuchse zum Aufladen eines Smart Devices; externes Konverter-Netzteil mit Netzstecker; inkl. Fußplatte; nicht austauschbare Lichtquelle; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



## Produktskizze

