

TABLE LINEAR

Ausschreibungstexte

9201 01 schwarz

9201 02 weiß

9201 23 aluminium

LUCTRA® TABLE LINEAR (Art.-Nr.: 9201 01)



LED Tischleuchte mit biologisch wirksamem Licht

Arbeitsplatzleuchte mit eckigem Leuchtenkopf für direkte Beleuchtung, durch Drehung 90° | 185° auch indirekte Beleuchtung möglich. Verstellung der Leuchte über selbstarretierende Scharniere min. 50.000 Zyklen. Geschlossener Leuchtenkörper aus Aluminium und Leuchtenfuß aus Stahl. Leuchtenkopf mit offenen Kühlrippen für ein optimales Temperaturmanagement. Betriebstemperatur <40°C bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Inklusive eckigem Leuchtenfuß 250mm x 250mm x 8mm. Abmessungen: Höhe 300mm - 750mm und Ausladung 100mm - 550mm. Leuchte lackiert in schwarz.

Bestückt mit 2 kalt-weißen und 2 warm-weißen Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von L80/B10 50.000h, zur individuellen Farbtemperaturanpassung 2.700-6.500 Kelvin. Leuchten-Gesamtlichtstrom: 680 Lumen. Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Farbtoleranz SDCM<2. Energieeffizienzklasse A++.

Leistungsaufnahme 9,5 W. Beleuchtung von 1.000 Lux in einer Entfernung von 0,60m. Flexible Zuleitung von Leuchte zum Konverter (Steckernetzteil) schwarz mit Euro-Stecker & BS 1363 (british 3-pin)-Stecker, Länge 1,5m. Bemessungsspannung: 100-240V, 50/60Hz. Stand-by Verbrauch < 0.5W.

Bedienung der Funktionen über das kapazitive Acryl Touch-Bedienfeld mit patentierter VITACORE®-Elektronik: Standby AN / AUS; 5-Stufenverstellung der Lichtstärke und 3-Stufenverstellung der Lichtfarbe von 2.700K / 3.600K / 6.500K.

ENEC, GS, CE, Schutzklasse II, Schutzart IP20, Gewicht 6,0kg

Hersteller:

LUCTRA® ist eine Marke der
DURABLE · Hunke & Jochheim GmbH & Co. KG
Westfalenstraße 77-79 · 58636 Iserlohn
Postfach 1753 · 58634 Iserlohn
Kostenlose Service Hotline 00800 00582872
Telefon +49 2371 662-445
info@luctra.de · www.luctra.de

oder gleichwertiger Art,

Hersteller/Typ

.....
vom Bieter einzutragen

LUCTRA® TABLE LINEAR (Art.-Nr.: 9201-02)



LED Tischleuchte mit biologisch wirksamem Licht

Arbeitsplatzleuchte mit eckigem Leuchtenkopf für direkte Beleuchtung, durch Drehung 90° | 185° auch indirekte Beleuchtung möglich. Verstellung der Leuchte über selbstarretierende Scharniere min. 50.000 Zyklen. Geschlossener Leuchtenkörper aus Aluminium und Leuchtenfuß aus Stahl. Leuchtenkopf mit offenen Kühlrippen für ein optimales Temperaturmanagement. Betriebstemperatur <40°C bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Inklusive eckigem Leuchtenfuß 250mm x 250mm x 8mm. Abmessungen: Höhe 300mm - 750mm und Ausladung 100mm - 550mm. Leuchte lackiert in weiß.

Bestückt mit 2 kalt-weißen und 2 warm-weißen Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von L80/B10 50.000h, zur individuellen Farbtemperaturanpassung 2.700-6.500 Kelvin. Leuchten-Gesamtlichtstrom: 680 Lumen. Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Farbtoleranz SDCM<2. Energieeffizienzklasse A++.

Leistungsaufnahme 9,5 W. Beleuchtung von 1.000 Lux in einer Entfernung von 0,60m. Flexible Zuleitung von Leuchte zum Konverter (Steckernetzteil) schwarz mit Euro-Stecker & BS 1363 (british 3-pin)-Stecker, Länge 1,5m. Bemessungsspannung: 100-240V, 50/60Hz. Stand-by Verbrauch < 0.5W.

Bedienung der Funktionen über das kapazitive Acryl Touch-Bedienfeld mit patentierter VITACORE®-Elektronik: Standby AN / AUS; 5-Stufenverstellung der Lichtstärke und 3-Stufenverstellung der Lichtfarbe von 2.700K / 3.600K / 6.500K.

ENEC, GS, CE, Schutzklasse II, Schutzart IP20, Gewicht 6,0kg

Hersteller:

LUCTRA® ist eine Marke der
DURABLE · Hunke & Jochheim GmbH & Co. KG
Westfalenstraße 77-79 · 58636 Iserlohn
Postfach 1753 · 58634 Iserlohn
Kostenlose Service Hotline 00800 00582872
Telefon +49 2371 662-445
info@luctra.de · www.luctra.de

oder gleichwertiger Art,

Hersteller/Typ

.....
vom Bieter einzutragen

LUCTRA® TABLE LINEAR (Art.-Nr.: 9201 23)



LED Tischleuchte mit biologisch wirksamem Licht

Arbeitsplatzleuchte mit eckigem Leuchtenkopf für direkte Beleuchtung, durch Drehung 90° | 185° auch indirekte Beleuchtung möglich. Verstellung der Leuchte über selbstarretierende Scharniere min. 50.000 Zyklen. Geschlossener Leuchtenkörper aus Aluminium und Leuchtenfuß aus Stahl. Leuchtenkopf mit offenen Kühlrippen für ein optimales Temperaturmanagement. Betriebstemperatur <40°C bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Inklusive eckigem Leuchtenfuß 250mm x 250mm x 8mm. Abmessungen: Höhe 300mm - 750mm und Ausladung 100mm - 550mm. Leuchte lackiert in Silber.

Bestückt mit 2 kalt-weißen und 2 warm-weißen Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von L80/B10 50.000h, zur individuellen Farbtemperaturanpassung 2.700-6.500 Kelvin. Leuchten-Gesamtlichtstrom: 680 Lumen. Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Farbtoleranz SDCM<2. Energieeffizienzklasse A++.

Leistungsaufnahme 9,5 W. Beleuchtung von 1.000 Lux in einer Entfernung von 0,60m. Flexible Zuleitung von Leuchte zum Konverter (Steckernetzteil) schwarz mit Euro-Stecker & BS 1363 (british 3-pin)-Stecker, Länge 1,5m. Bemessungsspannung: 100-240V, 50/60Hz. Stand-by Verbrauch < 0.5W.

Bedienung der Funktionen über das kapazitive Acryl Touch-Bedienfeld mit patentierter VITACORE®-Elektronik: Standby AN / AUS; 5-Stufenverstellung der Lichtstärke und 3-Stufenverstellung der Lichtfarbe von 2.700K / 3.600K / 6.500K.

ENEC, GS, CE, Schutzklasse II, Schutzart IP20, Gewicht 6,0kg

Hersteller:

LUCTRA® ist eine Marke der
DURABLE · Hunke & Jochheim GmbH & Co. KG
Westfalenstraße 77-79 · 58636 Iserlohn
Postfach 1753 · 58634 Iserlohn
Kostenlose Service Hotline 00800 00582872
Telefon +49 2371 662-445
info@luctra.de · www.luctra.de

oder gleichwertiger Art,

Hersteller/Typ

.....
vom Bieter einzutragen