

TABLE PRO LINEAR

Ausschreibungstexte

9215 01 schwarz, Tischfuß

9215 02 weiß, Tischfuß

9215 23 aluminium, Tischfuß

9217 01 schwarz, Tischklemme

9217 02 weiß, Tischklemme

9217 23 aluminium, Tischklemme

9219 01 schwarz, Tischdorn

9219 02 weiß, Tischdorn

9219 23 aluminium, Tischdorn

LUCTRA® TABLE PRO LINEAR (Art.-Nr.: 9215 01)



Professionelle 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 - 900mm und Ausladung 100mm - 700mm. Leuchte lackiert in schwarz.

Bestückt mit 2 kalt-weißen und 2 warm-weißen Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von L80/B10 50.000h, Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Zur individuellen Farbtemperaturanpassung 2.700-6.500 Kelvin. Leuchten-Gesamtlichtstrom: 900 Lumen. Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Farbtoleranz SDCM<2., Energieeffizienzklasse A++.

Leistungsaufnahme 10,5 W, Beleuchtung von 1.000 Lux in einer Entfernung von 0,75m. Flexible Zuleitung von Leuchte zum Konverter (Steckernetzteil) schwarz mit Euro-Stecker & BS 1363 (british 3-pin)-Stecker, Länge 1,8m. Bemessungsspannung: 100-240V, 50/60Hz. Stand-by Verbrauch < 0.5W.

Bedienung der Funktionen über das kapazitive Glas Touch-Bedienfeld mit patentierter VITACORE®-Elektronik: Standby AN / AUS; stufenlose Verstellung der Lichtstärke und der Lichtfarbe von 2.700K bis 6.500K. Boost- Funktion AN/AUS (max. Lichtstärke der kaltweißen LEDs für 30 Min.) Anpassung der Farbtemperatur an den persönlichen Tagesrhythmus mit kostenloser VITACORE®-App möglich. Mit Bluetooth Verbindung für LE-fähige Smartphones und Tablets (IOS/Android). 2 integrierte USB-Ladeanschlüsse 5V Ladefunktion.

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 PRO LINEAR (Art.-Nr.: 9215 02)



Professionelle 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 - 900mm und Ausladung 100mm - 700mm. Leuchte lackiert in weiß.

Bestückt mit 2 kalt-weißen und 2 warm-weißen Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von L80/B10 50.000h, Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Zur individuellen Farbtemperaturanpassung 2.700-6.500 Kelvin. Leuchten-Gesamtlichtstrom: 900 Lumen. Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Farbtoleranz SDCM<2., Energieeffizienzklasse A++.

Leistungsaufnahme 10,5 W, Beleuchtung von 1.000 Lux in einer Entfernung von 0,75m. Flexible Zuleitung von Leuchte zum Konverter (Steckernetzteil) schwarz mit Euro-Stecker & BS 1363 (british 3-pin)-Stecker, Länge 1,8m. Bemessungsspannung: 100-240V, 50/60Hz. Stand-by Verbrauch < 0.5W.

Bedienung der Funktionen über das kapazitive Glas Touch-Bedienfeld mit patentierter VITACORE®-Elektronik: Standby AN / AUS; stufenlose Verstellung der Lichtstärke und der Lichtfarbe von 2.700K bis 6.500K. Boost- Funktion AN/AUS (max. Lichtstärke der kaltweißen LEDs für 30 Min.) Anpassung der Farbtemperatur an den persönlichen Tagesrhythmus mit kostenloser VITACORE®-App möglich. Mit Bluetooth Verbindung für LE-fähige Smartphones und Tablets (IOS/Android). 2 integrierte USB-Ladeanschlüsse 5V Ladefunktion.

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 PRO LINEAR (Art.-Nr.: 9215 23)



Professionelle 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 - 900mm und Ausladung 100mm - 700mm. Leuchte lackiert in silber.

Bestückt mit 2 kalt-weißen und 2 warm-weißen Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von L80/B10 50.000h, Farbwiedergabe Ra/CRI>80. zur individuellen Farbtemperaturanpassung 2.700-6.500 Kelvin. Leuchten-Gesamtlichtstrom: 900 Lumen. Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Farbtoleranz SDCM<2., Energieeffizienzklasse A++.

Leistungsaufnahme 10,5 W, Beleuchtung von 1.000 Lux in einer Entfernung von 0,75m. Flexible Zuleitung von Leuchte zum Konverter (Steckernetzteil) schwarz mit Euro-Stecker & BS 1363 (british 3-pin)-Stecker, Länge 1,8m. Bemessungsspannung: 100-240V, 50/60Hz. Stand-by Verbrauch < 0.5W.

Bedienung der Funktionen über das kapazitive Glas Touch-Bedienfeld mit patentierter VITACORE®-Elektronik: Standby AN / AUS; stufenlose Verstellung der Lichtstärke und der Lichtfarbe von 2.700K bis 6.500K. Boost- Funktion AN/AUS (max. Lichtstärke der kaltweißen LEDs für 30 Min.) Anpassung der Farbtemperatur an den persönlichen Tagesrhythmus mit kostenloser VITACORE®-App möglich. Mit Bluetooth Verbindung für LE-fähige Smartphones und Tablets (IOS/Android). 2 integrierte USB-Ladeanschlüsse 5V Ladefunktion.

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 PRO LINEAR– mit Tischklemme (Art.-Nr.: 9217 01)



Professionelle 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 Tischklemme aus Stahl. Leuchtenkopf mit offenen Kühlrippen für ein optimales Temperaturmanagement. Betriebstemperatur <40°C bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Inklusive Tischklemme 90mm x 75mm x 100mm. Für eine Tischdicke bis zu 78mm. Kann auch an der Wand montiert werden. Mit integrierter Kabeldurchführung. Leuchte lackiert in schwarz.

Bestückt mit 2 kalt-weißen und 2 warm-weißen Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von L80/B10 50.000h, Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Zur individuellen Farbtemperaturanpassung 2.700-6.500 Kelvin. Leuchten-Gesamtlichtstrom: 900 Lumen. Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Farbtoleranz SDCM<2., Energieeffizienzklasse A++.

Leistungsaufnahme 10,5 W, Beleuchtung von 1.000 Lux in einer Entfernung von 0,75m. Flexible Zuleitung von Leuchte zum Konverter (Steckernetzteil) schwarz mit Euro-Stecker & BS 1363 (british 3-pin)-Stecker, Länge 1,8m. Bemessungsspannung: 100-240V, 50/60Hz. Stand-by Verbrauch < 0.5W.

Bedienung der Funktionen über das kapazitive Glas Touch-Bedienfeld mit patentierter VITACORE®-Elektronik: Standby AN / AUS; stufenlose Verstellung der Lichtstärke und der Lichtfarbe von 2.700K bis 6.500K. Boost- Funktion AN/AUS (max. Lichtstärke der kaltweißen LEDs für 30 Min.) Anpassung der Farbtemperatur an den persönlichen Tagesrhythmus mit kostenloser VITACORE®-App möglich. Mit Bluetooth Verbindung für LE-fähige Smartphones und Tablets (IOS/Android). 2 integrierte USB-Ladeanschlüsse 5V Ladefunktion.

ENEC, GS, CE, Schutzklasse II, Schutzart IP20, Gewicht 2,5kg

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 PRO LINEAR– mit Tischklemme (Art.-Nr.: 9217 02)



Professionelle 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 Tischklemme aus Stahl. Leuchtenkopf mit offenen Kühlrippen für ein optimales Temperaturmanagement. Betriebstemperatur <40°C bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Inklusive Tischklemme 90mm x 75mm x 100mm. Für eine Tischdicke bis zu 78mm. Kann auch an der Wand montiert werden. Mit integrierter Kabeldurchführung Leuchte lackiert in weiß.

Bestückt mit 2 kalt-weißen und 2 warm-weißen Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von L80/B10 50.000h, Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Zur individuellen Farbtemperaturanpassung 2.700-6.500 Kelvin. Leuchten-Gesamtlichtstrom: 900 Lumen. Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Farbtoleranz SDCM<2., Energieeffizienzklasse A++.

Leistungsaufnahme 10,5 W, Beleuchtung von 1.000 Lux in einer Entfernung von 0,75m. Flexible Zuleitung von Leuchte zum Konverter (Steckernetzteil) schwarz mit Euro-Stecker & BS 1363 (british 3-pin)-Stecker, Länge 1,8m. Bemessungsspannung: 100-240V, 50/60Hz. Stand-by Verbrauch < 0.5W.

Bedienung der Funktionen über das kapazitive Glas Touch-Bedienfeld mit patentierter VITACORE®-Elektronik: Standby AN / AUS; stufenlose Verstellung der Lichtstärke und der Lichtfarbe von 2.700K bis 6.500K. Boost- Funktion AN/AUS (max. Lichtstärke der kaltweißen LEDs für 30 Min.) Anpassung der Farbtemperatur an den persönlichen Tagesrhythmus mit kostenloser VITACORE®-App möglich. Mit Bluetooth Verbindung für LE-fähige Smartphones und Tablets (IOS/Android). 2 integrierte USB-Ladeanschlüsse 5V Ladefunktion.

ENEC, GS, CE, Schutzklasse II, Schutzart IP20, Gewicht 2,5kg

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 PRO LINEAR– mit Tischklemme (Art.-Nr.: 9217 23)



Professionelle 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 Tischklemme aus Stahl. Leuchtenkopf mit offenen Kühlrippen für ein optimales Temperaturmanagement. Betriebstemperatur <40°C bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Inklusive Tischklemme 90mm x 75mm x 100mm. Für eine Tischdicke bis zu 78mm. Kann auch an der Wand montiert werden. Mit integrierter Kabeldurchführung. Leuchte lackiert in Silber.

Bestückt mit 2 kalt-weißen und 2 warm-weißen Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von L80/B10 50.000h, Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Zur individuellen Farbtemperaturanpassung 2.700-6.500 Kelvin. Leuchten-Gesamtlichtstrom: 900 Lumen. Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Farbtoleranz SDCM<2., Energieeffizienzklasse A++.

Leistungsaufnahme 10,5 W, Beleuchtung von 1.000 Lux in einer Entfernung von 0,75m. Flexible Zuleitung von Leuchte zum Konverter (Steckernetzteil) schwarz mit Euro-Stecker & BS 1363 (british 3-pin)-Stecker, Länge 1,8m. Bemessungsspannung: 100-240V, 50/60Hz. Stand-by Verbrauch < 0.5W.

Bedienung der Funktionen über das kapazitive Glas Touch-Bedienfeld mit patentierter VITACORE®-Elektronik: Standby AN / AUS; stufenlose Verstellung der Lichtstärke und der Lichtfarbe von 2.700K bis 6.500K. Boost- Funktion AN/AUS (max. Lichtstärke der kaltweißen LEDs für 30 Min.) Anpassung der Farbtemperatur an den persönlichen Tagesrhythmus mit kostenloser VITACORE®-App möglich. Mit Bluetooth Verbindung für LE-fähige Smartphones und Tablets (IOS/Android). 2 integrierte USB-Ladeanschlüsse 5V Ladefunktion.

ENEC, GS, CE, Schutzklasse II, Schutzart IP20, Gewicht 2,5kg

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 PRO LINEAR – mit Tischdorn (Art.-Nr.: 9219 01)



Professionelle 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 Dorn aus Stahl. Leuchtenkopf mit offenen Kühlrippen für ein optimales Temperaturmanagement. Betriebstemperatur <40°C bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Inklusive Dorn 90mm. Befestigung auf jeder Lochdurchführung zwischen 20 und 80mm. Mit integrierter Kabeldurchführung. Leuchte lackiert in schwarz.

Bestückt mit 2 kalt-weißen und 2 warm-weißen Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von L80/B10 50.000h, Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Zur individuellen Farbtemperaturanpassung 2.700-6.500 Kelvin. Leuchten-Gesamtlichtstrom: 900 Lumen. Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Farbtoleranz SDCM<2., Energieeffizienzklasse A++.

Leistungsaufnahme 10,5 W, Beleuchtung von 1.000 Lux in einer Entfernung von 0,75m. Flexible Zuleitung von Leuchte zum Konverter (Steckernetzteil) schwarz mit Euro-Stecker & BS 1363 (british 3-pin)-Stecker, Länge 1,8m. Bemessungsspannung: 100-240V, 50/60Hz. Stand-by Verbrauch < 0.5W.

Bedienung der Funktionen über das kapazitive Glas Touch-Bedienfeld mit patentierter VITACORE®-Elektronik: Standby AN / AUS; stufenlose Verstellung der Lichtstärke und der Lichtfarbe von 2.700K bis 6.500K. Boost- Funktion AN/AUS (max. Lichtstärke der kaltweißen LEDs für 30 Min.) Anpassung der Farbtemperatur an den persönlichen Tagesrhythmus mit kostenloser VITACORE®-App möglich. Mit Bluetooth Verbindung für LE-fähige Smartphones und Tablets (IOS/Android). 2 integrierte USB-Ladeanschlüsse 5V Ladefunktion.

ENEC, GS, CE, Schutzklasse II, Schutzart IP20, Gewicht 2,5kg

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 PRO LINEAR – mit Tischdorn (Art.-Nr.: 9219 02)



Professionelle 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 Dorn aus Stahl. Leuchtenkopf mit offenen Kühlrippen für ein optimales Temperaturmanagement. Betriebstemperatur <40°C bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Inklusive Dorn 90mm. Befestigung auf jeder Lochdurchführung zwischen 20 und 80mm. Mit integrierter Kabeldurchführung. Leuchte lackiert in weiß.

Bestückt mit 2 kalt-weißen und 2 warm-weißen Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von L80/B10 50.000h, Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Zur individuellen Farbtemperaturanpassung 2.700-6.500 Kelvin. Leuchten-Gesamtlichtstrom: 900 Lumen. Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Farbtoleranz SDCM<2., Energieeffizienzklasse A++.

Leistungsaufnahme 10,5 W, Beleuchtung von 1.000 Lux in einer Entfernung von 0,75m. Flexible Zuleitung von Leuchte zum Konverter (Steckernetzteil) schwarz mit Euro-Stecker & BS 1363 (british 3-pin)-Stecker, Länge 1,8m. Bemessungsspannung: 100-240V, 50/60Hz. Stand-by Verbrauch < 0.5W.

Bedienung der Funktionen über das kapazitive Glas Touch-Bedienfeld mit patentierter VITACORE®-Elektronik: Standby AN / AUS; stufenlose Verstellung der Lichtstärke und der Lichtfarbe von 2.700K bis 6.500K. Boost- Funktion AN/AUS (max. Lichtstärke der kaltweißen LEDs für 30 Min.) Anpassung der Farbtemperatur an den persönlichen Tagesrhythmus mit kostenloser VITACORE®-App möglich. Mit Bluetooth Verbindung für LE-fähige Smartphones und Tablets (IOS/Android). 2 integrierte USB-Ladeanschlüsse 5V Ladefunktion.

ENEC, GS, CE, Schutzklasse II, Schutzart IP20, Gewicht 2,5kg

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 PRO LINEAR – mit Tischdorn (Art.-Nr.: 9219 23)



Professionelle 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 Dorn aus Stahl. Leuchtenkopf mit offenen Kühlrippen für ein optimales Temperaturmanagement. Betriebstemperatur <40°C bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Inklusive Dorn 90mm. Befestigung auf jeder Lochdurchführung zwischen 20 und 80mm. Mit integrierter Kabeldurchführung. Leuchte lackiert in silber.

Bestückt mit 2 kalt-weißen und 2 warm-weißen Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von L80/B10 50.000h, Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Zur individuellen Farbtemperaturanpassung 2.700-6.500 Kelvin. Leuchten-Gesamtlichtstrom: 900 Lumen. Farbwiedergabe Ra/CRI>80. Farbtoleranz SDCM<2., Energieeffizienzklasse A++.

Leistungsaufnahme 10,5 W, Beleuchtung von 1.000 Lux in einer Entfernung von 0,75m. Flexible Zuleitung von Leuchte zum Konverter (Steckernetzteil) schwarz mit Euro-Stecker & BS 1363 (british 3-pin)-Stecker, Länge 1,8m. Bemessungsspannung: 100-240V, 50/60Hz. Stand-by Verbrauch < 0.5W.

Bedienung der Funktionen über das kapazitive Glas Touch-Bedienfeld mit patentierter VITACORE®-Elektronik: Standby AN / AUS; stufenlose Verstellung der Lichtstärke und der Lichtfarbe von 2.700K bis 6.500K. Boost- Funktion AN/AUS (max. Lichtstärke der kaltweißen LEDs für 30 Min.) Anpassung der Farbtemperatur an den persönlichen Tagesrhythmus mit kostenloser VITACORE®-App möglich. Mit Bluetooth Verbindung für LE-fähige Smartphones und Tablets (IOS/Android). 2 integrierte USB-Ladeanschlüsse 5V Ladefunktion.

ENEC, GS, CE, Schutzklasse II, Schutzart IP20, Gewicht 2,5kg

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