



Wir sind heller®

LED
Licht
für Profis



LED Panel

LTOP Serie RPL

WSH GmbH

Dörspestraße 2 | 51702 Bergneustadt | Tel.: 02261 7897880 | Fax: 02261 7897881 | E-Mail: info@Wirsindheller.de | www.wirsindheller.de



Wir sind heller®

LED
Licht
für Profis



LED Panel LTOP Serie RPL mit einstellbarer Farbtemperatur

Ideal zum abpendeln mittels Drahtseil.

Die moderne Drahtseilabhängung und das sehr schmale, puristische Gehäuse aus hochwertigen Aluminium sorgt für den Hingucker in Büroräumen, Restaurants, Galerien oder anderen repräsentativen Ausstellungsräumen. Ersparen Sie sich die Wahl der Lichtfarbe beim Kauf Ihrer Beleuchtung - nur mit einem Knopfdruck erhalten Sie bei unserem LTOP Panel RPL zu jeder Zeit Ihre gewünschte Farbtemperatur.

LED Panel Technologie

Die LTOP Serie basiert auf der lichtstarken und energieeffizienten LED Panel Technologie. Geringe Blendung, breite Lichtverteilung und hohe Energieeffizienz sowie das elegante Design macht unsere LTOP Panel so erfolgreich.

Lichtfarbe

Lichtfarben um die 3000K lassen den Raum in warmem Licht erstrahlen. Dagegen wirken 6000K eher kühl. Mit unseren LTOP Panel Serie RPL lassen wir Ihnen die Wahl. Mittels einer Fernbedienung können Sie die Lichtfarbe individuell einstellen und nach Wunsch anpassen. Jeden Moment eine andere Lichtfarbe, die Sie bevorzugen.

DALI-DT8

Über die DALI-Schnittstelle (DT8) ist es möglich sowohl die Farbtemperatur als auch die Helligkeit stufenlos einzustellen.

Die Fernbedienung

Mit einer Fernbedienung können Sie je nach Wunsch ein Panel, verschiedene Panel oder bis zu 100 Panel gleichzeitig bedienen. Neben der stufenlosen Wahl der Lichtfarbe von 2800K bis 6500K kann das Panel gedimmt, mit einem Timer betrieben und mit zwei Szenen programmiert werden.



WSH GmbH

Dörpestraße 2 | 51702 Bergneustadt | Tel.: 02261 7897880 | Fax: 02261 7897881 | E-Mail: info@Wirsindheller.de | www.wirsindheller.de



Wir sind heller®

LED
Licht
für Profis

LED Panel LTOP Serie RPL

Größen

Ø 60cm

Nennlichtstrom/luminous flux [Lumen]: 5200 Lumen

Nennleistung/rated power [Watt]: 100W

Länge x Breite x Höhe/ Ø: [mm]: Ø 600 mm x 20mm

Gewicht netto/net weight [kg]: 5kg

Gewicht brutto/gross weight [kg]: 7kg

Artikelnummer: LTOP-RPL060-v

Ø 100cm

Nennlichtstrom/luminous flux [Lumen]: 8800 Lumen

Nennleistung/rated power [Watt]: 180 W

Länge x Breite x Höhe/ Ø: [mm]: Ø 1000 mm x 20mm

Gewicht netto/net weight [kg]: 8

Gewicht brutto/gross weight [kg]: 9,5

Artikelnummer: LTOP-RPL100-v

Ø 80cm

Nennlichtstrom/luminous flux [Lumen]: 6600 Lumen

Nennleistung/rated power [Watt]: 130 W

Länge x Breite x Höhe/ Ø: [mm]: Ø 800 mm x 20mm

Gewicht netto/net weight [kg]: 7 kg

Gewicht brutto/gross weight [kg]: 8 kg

Artikelnummer: LTOP-RPL080-v

Ø 120cm

Nennlichtstrom/luminous flux [Lumen]: 11000 Lumen

Nennleistung/rated power [Watt]: 210W

Länge x Breite x Höhe/ Ø: [mm]: Ø 1200 mm x 20mm

Gewicht netto/net weight [kg]: 9,5

Gewicht brutto/gross weight [kg]: 11,5

Artikelnummer: LTOP-RPL120-v

Technische Daten

Farbtemperatur/color temperature [Kelvin]: 2800-6500K

Lichtfarbe/light color [Color]: warm, natural, daylight, cold

Farbwiedergabeindex/color rendering index [CRI> Ra]: CRI>80

Abstrahlwinkel/beam angle [Winkel >°]: 120°

Aufwärm-/Startzeit/warming-start time (60%) [s] [s]: < 0,50 - < 0,5

LED-Chip - Menge/pcs [Typ]: SMD 2835 *

Eingangsspannung/input voltage [Volt]: 200-240VAC

Frequenz/frequency [Hertz]: 50-60 Hz

Treiber/driver

Ausgangsspannung Treiber/output voltage driver [Volt]: -

Leistungsfaktor/power factor [PF]: > 0,95

Dimmbar/dimmable [Y/N]: Y

Schnittstelle/interface [Typ]: DALI-DT8, RF-Signal

Betriebstemperatur/operating temperature [°C]: -40°C bis +45°C

Lagertemperatur/storage temperature [°C]: -40°C bis +75°C

IP-Schutzklasse/IP protection [IP]: IP20

IK-Schlagfestigkeitsgrad/IK shock resistance [IK]: -

Schutzklasse/electrical protection class [SKL]: II

Zertifizierungen/certifications: CE, EMC, RoHS, IFS

Lebensmittelbereich: DIN 10500 IFS Vers. 6 & BRC GDF V.7

Energieeffizienzklasse/energy class [EEK]: A+

Nennlebensdauer/lifetime [h]: 50.000h

Schaltzyklen/switch cycles [x] 100.000x

Technische Daten

Material-/material

Gehäuse/housing - Farbe/color : Aluminium, eloxiert - weiss

Abdeckung/cover - Farbe/color : Polycarbonat, opal-milchig

Quecksilberfrei/mercury free [Y/N]: Y

Leuchtentyp/light type: Panel

Sockeltyp/socket type: : Leuchtmittel integriert

Lieferumfang/delivery included

Leuchte/light [Stück/pcs]: 1

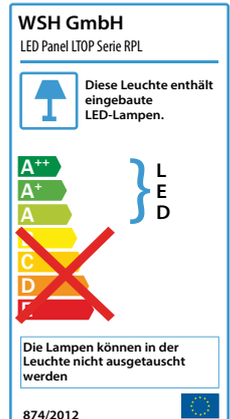
Netzgerät/driver [Stück/pcs]: 1 x DALI-DT8 or RF-Driver

Fernbedienung/remote control [Stück/pcs]: nur bei -F

Bedienungsanleitung/manual [Stück/pcs]: 1

Montagematerial/mounting tools [Set]: Drahtseilkitt einschl. Deckenrosette

Garantie/warranty [Jahr/year]: 5



WSH GmbH

Dörspestraße 2 | 51702 Bergneustadt | Tel.: 02261 7897880 | Fax: 02261 7897881 | E-Mail: info@Wirsindheller.de | www.wirsindheller.de



WEEE Nr. DE: 94920195



Technische Änderungen vorbehalten



Wir sind heller®

LED
Licht
für Profis



Pendelkit groß für CCT RPL Ø -120 cm
Deckenrosette einschl. Drahtseilbesfestigung



Pendelkit klein für CCT RPL 60 cm Ø -100 cm
Deckenrosette einschl. Drahtseilbesfestigung



Fernbedienung 1LTOP-CCT-F

