

TRILUX twenty3 LED Leuchten

Die cleverste Art den Job zu meistern

www.trilux-twenty3.com



Jetzt gewinnen! 2323 €

in TRILUX twenty3 Leuchten

**3 Versuche
pro Person!**



Jetzt gewinnen unter
www.trilux-twenty3.com/2323

Das Gewinnspiel ist eine befristete Aktion. Teilnehmer haben die Möglichkeit, während des Aktionszeitraums wechselnde Preise zu gewinnen. Der Hauptpreis wird unter allen Teilnehmern am Ende des Aktionszeitraums einmalig ausgelost.

Alle Details zum Gewinnspiel, dem Aktionszeitraum und den Teilnahmebedingungen unter: www.trilux-twenty3.com/2323

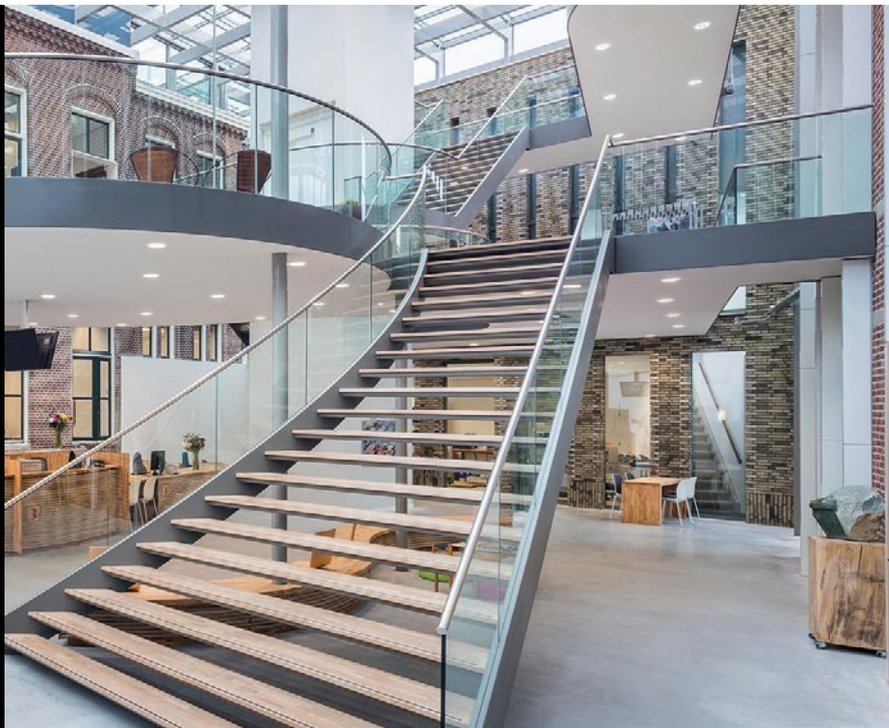


Bleiben Sie immer gut informiert über TRILUX twenty3

Erfahren Sie mit den TRILUX Light Snacks immer zuerst von Neuheiten und speziellen Angeboten.

Jetzt anmelden!
www.trilux-twenty3.com/info

Inhalt



2315 LED

Feuchtraum-
leuchten

8



2325 LED

Flächige
Downlights

10



2330 LED

Einbauleuchten

12



2340 LED

Wand- und
Deckenleuchten

14



2345 LED

Wand- und
Deckenleuchten
IP 65

16



2350 LED

Anbauleuchten

18



2360 LED

Hängeleuchten

20



2380 LED

Hallenleuchten

22

Die cleverste Art den Job zu meistern

TRILUX twenty3 bietet Ihnen die Beleuchtungskompetenz von TRILUX in kompakter, flexibler Form. Das Portfolio liefert genau die Qualität, die Ihr Tagesgeschäft erfordert – und das zu einem besonders attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis. So können Sie Ihre alltäglichen Aufgaben clever und schnell erledigen.

TRILUX twenty3 LED Leuchten

Mit dem schlanken Portfolio haben Sie die eine Antwort auf die 1.000 Fragen Ihrer Kunden und können sämtlichen Standardanforderungen begegnen. Alle Leuchten sind ENEC-zertifiziert, sehr effizient und überzeugen durch einfache Installation sowie eine solide Lebensdauer. Viele sind durch Multilumen-Technologie besonders flexibel einsetzbar. Mit TRILUX twenty3 meistern Sie den Job!





Multilumen Technologie

Multilumen-Technologie

Ein großer Vorteil vieler TRILUX twenty3 LED Leuchten ist die Multilumen-Technologie. Über einen integrierten Schalter kann ein und dieselbe Leuchte mit 2 oder 3 verschiedenen Leuchtenlichtströmen betrieben werden. Damit können Sie das Licht noch während der Installation an die Bedürfnisse Ihres Kunden anpassen.



LiveLink Ready

Lichtmanagement problemlos möglich

Auch in Sachen Lichtmanagement und Sensorsteuerung ist TRILUX twenty3 startklar: Ein Großteil der Leuchten ist DALI-dimmbar und damit LiveLink ready. Eine Steuerung über das Lichtmanagementsystem TRILUX LiveLink und die Einbindung von Sensoren lässt sich einfach umsetzen.

Mit TRILUX twenty3 meistern Sie den Job!

www.trilux-twenty3.com



3 Jahre
Garantie



Alle Leuchten sind
ENEC zertifiziert



50.000 Stunden
Lebensdauer

Holen Sie sich jetzt Ihre TRILUX twenty3 Leuchte und meistern Sie den nächsten Job!





TRILUX twenty3 LED-Leuchten im Überblick

TRILUX twenty3 gibt Ihnen Antworten auf die Fragen nach professioneller Beleuchtung im Tagesgeschäft. Hier finden Sie die komplette Übersicht von Feuchtraumleuchten über An- und Einbauleuchten bis zu Hallenstrahlern.



2315 LED

Feuchtraumleuchten



2325 LED

Flächige Downlights



2330 LED

Einbauleuchten



2360 LED

Hängeleuchten



2340 LED

Wand- und
Deckenleuchten



2345 LED

Wand- und Decken-
leuchten IP65



2350 LED

Anbauleuchten



2380 LED

Hallenleuchten



2315 LED

LED Feuchtraumleuchte

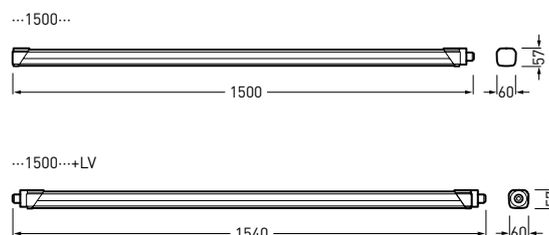
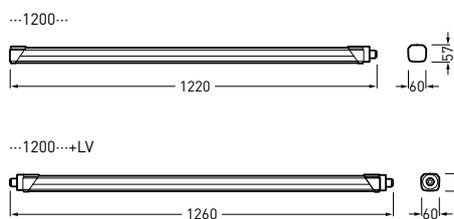
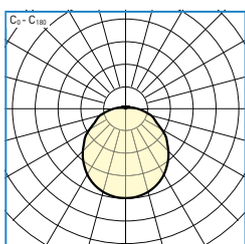
Die 2315 LED ist die ideale Feuchtraumleuchte für z. B. Parkhäuser, Lagerbereiche, Produktionsbereiche, überdachte Außenbereiche. Als ideale 1:1 LED-Sanierungslösung mit Multilumenfunktion kann sie an Wände und Decken angebaut sowie abgependelt werden, ist sehr robust sowie einfach und flexibel zu installieren. Damit meistern Sie den Job!



Warum Sie mit der Feuchtraumleuchte 2315 LED den Job meistern

- Schnellanschlusssystem mit werkzeuglosem Bajonettverschluss verringert den Installationsaufwand
- Dank verschiebbarer Montageclips individuell an bestehende Befestigungspunkte anpassbar
- Varianten mit integrierter Durchgangsverdrahtung verfügbar
- Zur Wand-, Decken- und Pendelmontage geeignet
- UV-stabilisiertes Polycarbonat – robust und zuverlässig
- Hohe Effizienz (bis zu 115 lm/W) und solide Lebensdauer (50.000 h, L65)
- Flexible Einstellung des Leuchtenlichtstroms dank Multilumen-Funktion (3.800 lm und 2.600 lm bzw. 5.500 lm und 3.800 lm)

Die 2315 LED im Überblick



Abmessungen (L x B x H):

1200: 1220 x 60 x 57 mm

1500: 1500 x 60 x 57 mm

Version mit Durchgangsverdrahtung

(+LV): L= 1260 / 1540 mm

Leuchtenlichtstrom:

1200: 3.800 lm, 2.600 lm (Multilumen)

1500: 5.500 lm, 3.800 lm (Multilumen)

Farbwiedergabe/-temperatur:

Ra > 80 / 4.000 K

Anschlussleistung:

48/33 W, 33/23 W

Schutzart/Schutzklasse:

IP65 / IK08 / I

Gewicht:

1200: 1,0 kg, 1500: 1,2 kg

Alle Varianten von 2315 LED

Produktbezeichnung	TOC	Lichtstrom [lm]	Wattage [W]	Lichtfarbe [K]	Abmessung L x B x H [mm]	Ersatz für
Multilumen (einstellbarer Leuchtenlichtstrom)						
2315 G2 1200 38/26/ML-840 ET PC	73 746 40	3.800 / 2.600	33 / 23	4.000	1220 x 60 x 57	1 x 36 W 2 x 36 W
2315 G2 1500 55/38/ML-840 ET PC	73 747 40	5.500 / 3.800	48 / 33	4.000	1500 x 60 x 57	1 x 58 W 2 x 58 W
Multilumen (einstellbarer Leuchtenlichtstrom) mit Durchgangsverdrahtung						
2315 G2 1200 38/26/ML-840 ET PC +LV	73 748 40	3.800 / 2.600	33 / 23	4.000	1260 x 60 x 57	1 x 36 W 2 x 36 W
2315 G2 1500 55/38/ML-840 ET PC +LV	73 749 40	5.500 / 3.800	48 / 33	4.000	1540 x 60 x 57	1 x 58 W 2 x 58 W

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.





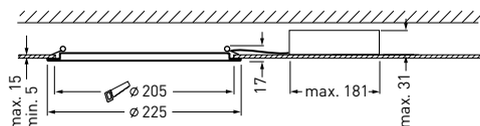
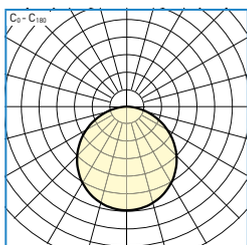
Das Downlight 2325 LED ist die perfekte Lösung für Decken mit geringer Einbautiefe und passt so in jede abgehängte Decke. Die Lichtwirkung ist homogen und dank Multilumen ist der Leuchtenlichtstrom flexibel einstellbar. Ideal für Empfangsbereiche, Hotels, Restaurants, Verkaufs-, Ausstellungs-, Besprechungs- und Aufenthaltsräume sowie Flure. Damit meistern Sie den Job!



**Warum Sie mit dem
Downlight 2325 LED
den Job meistern**

- Flexible Einstellung des Leuchtenlichtstroms dank Multilumen-Funktion (1.800 lm, 1.000 lm)
- Werkzeugloser Deckeneinbau durch Schnellmontagefedern, kann mit Dämmmaterial bedeckt werden
- Sehr geringe Einbautiefe (31 mm inkl. Betriebsgerät)
- Angenehme Lichtwirkung durch homogene Ausleuchtung
- Zeit- und kostensparende 1:1 LED-Sanierungslösung

Die 2325 LED im Überblick



Abmessungen (L x B x H):

Ø 225 x 31 mm

Farbwiedergabe/-temperatur:

3.000 K, 4.000 K

Schutzart/Schutzklasse:

IP20 / IP44 (raumseitig) / IK02 / II

Leuchtenlichtstrom:

1.800 lm, 1.000 lm (Multilumen)

Anschlussleistung:

22 W, 11 W

Gewicht:

0,8 kg

Alle Varianten von 2325 LED

Produktbezeichnung	TOC	Lichtstrom [lm]	Wattage [W]	Lichtfarbe [K]	Abmessung Ø x H [mm]	Ersatz für
DALI dimmbar						
2325 C07 0A LED1800-830 ETDD	72 417 51	1.700	22	3.000	Ø 225 x 17	1 x 18 W TC-TEL / 1 x 26 W TC-TEL 1 x 32 W TC-TEL / 2 x 13 W TC-TEL 2 x 18 W TC-TEL
2325 C07 0A LED1800-840 ETDD	72 416 51	1.800	22	4.000	Ø 225 x 17	1 x 18 W TC-TEL / 1 x 26 W TC-TEL 1 x 32 W TC-TEL / 2 x 13 W TC-TEL 2 x 18 W TC-TEL
Multilumen (einstellbarer Leuchtenlichtstrom)						
2325 C07 0A LED 18/10/ML-830 ET	72 405 40	1.700 / 950	22 / 11	3.000	Ø 225 x 17	1 x 18 W TC-TEL / 1 x 26 W TC-TEL 1 x 32 W TC-TEL / 2 x 13 W TC-TEL 2 x 18 W TC-TEL
2325 C07 0A LED 18/10/ML-840 ET	71 431 40	1.800 / 1.000	22 / 11	4.000	Ø 225 x 17	1 x 18 W TC-TEL / 1 x 26 W TC-TEL 1 x 32 W TC-TEL / 2 x 13 W TC-TEL 2 x 18 W TC-TEL

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.





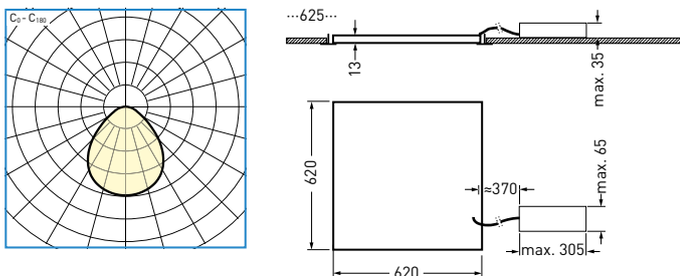
2330 LED ist eine Einbauleuchte für Systemdecken im Raster 625 x 625 mm. Sie überzeugt durch eine angenehm homogene Lichtverteilung und ist mit $UGR < 19$ für Bildschirmarbeitsplätze geeignet. Mit Multilumen kann der Leuchtenlichtstrom den örtlichen Gegebenheiten angepasst werden. Anwendungsbereiche sind Büros, Flure, Foyers, Konferenzräume, Verkaufsflächen und Wartezonen. Damit meistern Sie den Job!



**Warum Sie mit
der Einbauleuchte
2330 LED den Job
meistern**

- Flexible Einstellung des Leuchtenlichtstroms (3.600 lm, 2.900 lm) dank Multilumen-Funktion
- Angenehme Lichtwirkung durch homogene Ausleuchtung, Bildschirmarbeitsplatztauglich ($UGR < 19$)
- Separates Betriebsgerät vereinfacht Montage (und Austausch)
- 1:1 Austausch von konventionellen Leuchten im Sanierungsfall
- Kann mit Dämmmaterial bedeckt werden
- Hohe Effizienz (bis zu 110 lm/W) und solide Lebensdauer (50.000 h, L65)
- Zusätzliche Montagemöglichkeiten (Deckenanbaurahmen und Abhängezubehör separat erhältlich)

Die 2330 LED im Überblick



Abmessungen (L x B x H):

620 x 620 x 13 mm

Farbwiedergabe/-temperatur:

Ra > 80 / 3.000 K, 4.000 K

Schutzart/Schutzklasse:

IP20 / IK02 / I

Leuchtenlichtstrom:

3.600 lm, 2.900 lm (Multilumen)

Anschlussleistung:

33 W, 25 W

Gewicht:

2,3 kg

Alle Varianten von 2330 LED

Produktbezeichnung	TOC	Lichtstrom [lm]	Wattage [W]	Lichtfarbe [K]	Abmessung L x B x H [mm]	Ersatz für
DALI dimmbar						
2330 G2 M84 OTA19 3600-830 ETDD	73 731 51	3.300	33	3.000	620 x 620 x 13	3 x 14 / 4 x 14 / 3 x 18 / 4 x 18 W
2330 G2 M84 OTA19 3600-840 ETDD	73 730 51	3.600	33	4.000	620 x 620 x 13	3 x 14 / 4 x 14 / 3 x 18 / 4 x 18 W
Multilumen (einstellbarer Leuchtenlichtstrom)						
2330 G2 M84 OTA19 36/29/ML-830 ET	73 729 40	3.300 / 2.700	33 / 25	3.000	620 x 620 x 13	3 x 14 / 4 x 14 / 3 x 18 / 4 x 18 W
2330 G2 M84 OTA19 36/29/ML-840 ET	73 728 40	3.600 / 2.900	33 / 25	4.000	620 x 620 x 13	3 x 14 / 4 x 14 / 3 x 18 / 4 x 18 W

Zubehöre 2330

Produktbezeichnung	TOC	Beschreibung	Abmessung L x B x H [mm]	Gewicht
2330 ZH/M84	73 773 00	Aufhängezubehör	100 x 80 x 15	0,3 kg
2330 ZD/M84	75 162 00	Anbaurahmen für die Deckenmontage	627 x 627 x 58	2,0 kg

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.





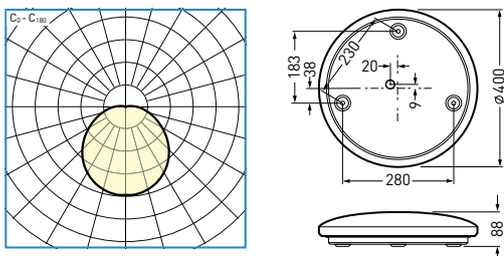
Die 2340 LED ist super flexibel einsetzbar. Ob als Wandleuchte oder Deckenleuchte erfüllt sie dank Multilumen-Funktion in drei Stufen von 800 bis 2.200 Lumen nahezu alle Beleuchtungsaufgaben. Anwendungsbereiche sind Flure, Treppenhäuser, Eingangsbereiche, Aufenthaltsräume, Hotels, Gaststätten, Wohnbereiche, Bildungs-, Gesundheits- und Pflegeeinrichtungen. Damit meistern Sie den Job!



Warum Sie mit der Wand- und Deckenleuchte 2340 LED den Job meistern

- Flexible Einstellung des Leuchtenlichtstroms (2.200 lm, 1.400 lm und 800 lm) dank Multilumen-Funktion
- Optional mit integriertem HF-Bewegungssensor
- Homogene Frontausleuchtung mit leichter indirekter Decken- bzw. Wandaufhellung
- Austausch von konventionellen Leuchten im Sanierungsfall
- Zeitersparnis durch schnelle und einfache Montage dank funktionalem Bajonettverschluss und Bohrschablone
- Hohe Effizienz (bis zu 115 lm/W) und solide Lebensdauer (50.000 h, L65)

Die 2340 LED im Überblick



Abmessungen (L x B x H):

Ø 400 x 88 mm

Farbwiedergabe/-temperatur:

3.000 K, 4.000 K

Schutzart/Schutzklasse:

IP20 / IK02 / I

Leuchtenlichtstrom:

2.200 lm, 1.400 lm, 800 lm
(Multilumen)

Anschlussleistung:

19 W, 14 W, 8 W

Gewicht:

0,9 kg

Alle Varianten von 2340 LED

Produktbezeichnung	TOC	Lichtstrom [lm]	Wattage [W]	Lichtfarbe [K]	Abmessung L x B x H [mm]	Ersatz für
Multilumen (einstellbarer Leuchtenlichtstrom) mit HF-Bewegungssensor						
2340 WD2 22/14/08/ML-830 ET +HFS	73 764 40	2.200 / 1.400 / 800	19 / 14 / 8	3.000	Ø 400 x 88	1 x 36 W TC-F
2340 WD2 22/14/08/ML-840 ET +HFS	73 763 40	2.200 / 1.400 / 800	19 / 14 / 8	4.000	Ø 400 x 88	1 x 36 W TC-F
Multilumen (einstellbarer Leuchtenlichtstrom)						
2340 WD2 LED 22/14/08/ML-830 ET	72 399 40	2.200 / 1.400 / 800	18 / 14 / 7	3.000	Ø 400 x 88	1 x 36 W TC-F
2340 WD2 LED 22/14/08/ML-840 ET	71 434 40	2.200 / 1.400 / 800	18 / 14 / 7	4.000	Ø 400 x 88	1 x 36 W TC-F

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.





2345 LED

LED Wandleuchten und
Deckenleuchten IP65

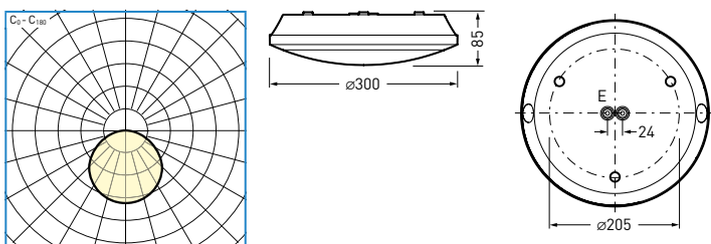
Die 2345 LED ist vielseitig einsetzbar. Ob als Wandleuchte oder Deckenleuchte erfüllt sie dank Multilumen-Funktion in drei Stufen von 1000 bis 2.000 Lumen nahezu alle Beleuchtungsaufgaben. Anwendungsbereiche sind Flure, Treppenhäuser, Eingangsbereiche, feuchte Umgebungen und überdachte Außenbereiche. Damit meistern Sie den Job!



**Warum Sie mit der
Wand- und Decken-
leuchte 2345 LED
den Job meistern**

- Flexible Einstellung des Leuchtenlichtstroms (2.000 lm, 1.400 lm und 1000 lm) dank Multilumen-Funktion
- Erfüllt verschiedene Beleuchtungsaufgaben mit nur einer Größe
- Hohe IP-Schutzart (IP65) für überdachte Außenanwendungen
- Austausch von konventionellen Leuchten im Sanierungsfall
- Diebstahlschutz durch zusätzliche Schraubsicherung
- Optional mit integriertem HF-Bewegungssensor

Die 2345 LED im Überblick



Abmessungen Ø x H:

Ø 300 x 85 mm

Farbwiedergabe/-temperatur:

3.000 K, 4.000 K

Schutzart/Schutzklasse:

IP65 / IK10 / II

Leuchtenlichtstrom:

2.000 lm, 1.400 lm, 1000 lm
(Multilumen)

Anschlussleistung:

21 W, 14 W, 11 W

Gewicht:

0,9 kg

Alle Varianten von 2345 LED

Produktbezeichnung	TOC	Lichtstrom [lm]	Wattage [W]	Lichtfarbe [K]	Abmessung Ø x H [mm]	Ersatz
Multilumen (einstellbarer Leuchtenlichtstrom) mit HF-Bewegungssensor						
2345 WD1 20/14/10/ML-830 ET IP65 +HFS	73 769 40	2.000 / 1.400 / 1.000	21 / 14 / 11	3.000	Ø 300 x 85	1 x 18 / 1 x 26 / 2 x 18 / 2 x 26 W
2345 WD1 20/14/10/ML-840 ET IP65 +HFS	73 767 40	2.000 / 1.400 / 1.000	21 / 14 / 11	4.000	Ø 300 x 85	1 x 18 / 1 x 26 / 2 x 18 / 2 x 26 W
Multilumen (einstellbarer Leuchtenlichtstrom)						
2345 WD1 20/14/10/ML-830 ET IP65	73 768 40	2.000 / 1.400 / 1.000	21 / 14 / 11	3.000	Ø 300 x 85	1 x 18 / 1 x 26 / 2 x 18 / 2 x 26 W
2345 WD1 20/14/10/ML-840 ET IP65	73 766 40	2.000 / 1.400 / 1.000	21 / 14 / 11	4.000	Ø 300 x 85	1 x 18 / 1 x 26 / 2 x 18 / 2 x 26 W

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.





2350 LED

LED Anbauleuchten

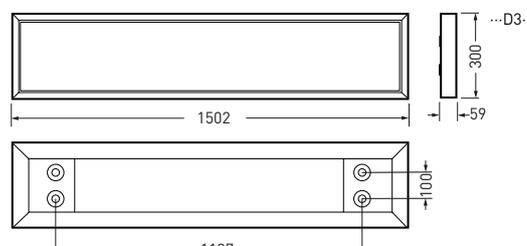
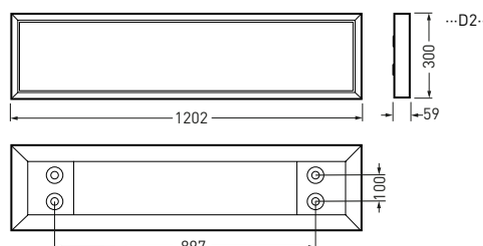
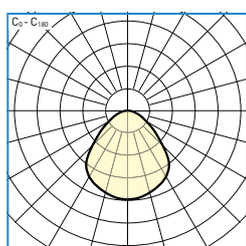
Die Anbauleuchte 2350 LED ist die clevere Lösung für normgerechte Beleuchtung in z. B. Büros, Fluren, Foyers, Konferenzräumen, Verkaufsflächen, Wartezonen, Bildungs-, Gesundheits- und Pflegeeinrichtungen. Mit zwei Baugrößen und flexiblen Lichtstrompaketen ist für jeden Raum die passende Beleuchtungslösung vorhanden. Damit meistern Sie den Job!



**Warum Sie mit
der Anbauleuchte
2350 LED den Job
meistern**

- Flexible Einstellung des Leuchtenlichtstroms dank Multilumen-Funktion
- 1:1 Austausch von konventionellen Leuchten im Sanierungsfall
- Schnelle und einfache Montage bringt Zeitersparnis
- Angenehme Lichtwirkung durch homogene Ausleuchtung, Bildschirmarbeitsplatztauglich (UGR < 19)
- Hohe Effizienz (bis zu 111 lm/W) und solide Lebensdauer 50.000 h, L65
- Attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis

Die 2350 LED im Überblick



Abmessungen (L x B x H):

D2: 1202 x 300 x 59 mm

D3: 1502 x 300 x 59 mm

Farbwiedergabe/-temperatur:

Ra > 80 / 3.000 K, 4.000 K

Schutzart/Schutzklasse:

IP20 / IK02 / I

Leuchtenlichtstrom:

D2: 4.000 lm, 3.000 lm (Multilumen)

D3: 6.000 lm, 4.000 lm (Multilumen)

Anschlussleistung:

D2: 36 W, 25 W

D3: 54 W, 38 W

Gewicht:

D2: 5,0 kg

D3: 6,0 kg

Alle Varianten von 2350 LED

Produktbezeichnung	TOC	Lichtstrom [lm]	Wattage [W]	Lichtfarbe [K]	Abmessung L x B x H [mm]	Ersatz
DALI dimmbar						
2350 G2 D2 OTA19 4000-830 ETDD	73 741 51	3.700	36	3.000	1202 x 300 x 59	2 x 28 W
2350 G2 D2 OTA19 4000-840 ETDD	73 740 51	4.000	36	4.000	1202 x 300 x 59	2 x 28 W
2350 G2 D3 OTA19 6000-830 ETDD	73 745 51	5.600	54	3.000	1502 x 300 x 59	2 x 35 W
2350 G2 D3 OTA19 6000-840 ETDD	73 744 51	6.000	54	4.000	1502 x 300 x 59	2 x 35 W
Multilumen (einstellbarer Leuchtenlichtstrom)						
2350 G2 D2 OTA19 40/30/ML-830 ET	73 739 40	3.700 / 2.800	36 / 25	3.000	1202 x 300 x 59	2 x 28 W
2350 G2 D2 OTA19 40/30/ML-840 ET	73 738 40	4.000 / 3.000	36 / 25	4.000	1202 x 300 x 59	2 x 28 W
2350 G2 D3 OTA19 60/40/ML-830 ET	73 743 40	5.600 / 4.000	54 / 38	3.000	1502 x 300 x 59	2 x 35 W
2350 G2 D3 OTA19 60/40/ML-840 ET	73 742 40	6.000 / 4.300	54 / 38	4.000	1502 x 300 x 59	2 x 35 W

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.





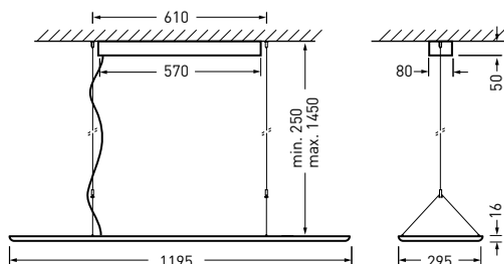
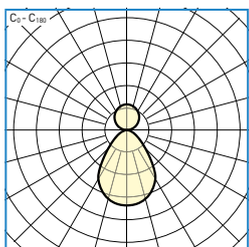
Die Hängeleuchte 2360 LED ist die clevere Hängeleuchte für normgerechte Beleuchtung in z. B. Büros, Besprechungs- und Konferenzräumen, Banken, Schulen und Bildungseinrichtungen. Damit meistern Sie den Job!



**Warum Sie mit
der Hängeleuchte
2360 LED den Job
meistern**

- Angenehme Lichtwirkung durch gleichmäßige Ausleuchtung mit Direkt- und Indirektanteil
- Speziell für Arbeitsplätze mit Computerbildschirmen (UGR <19)
- 1:1 Austausch von konventionellen Leuchten in der Sanierung
- Hohe Effizienz (110 lm/W) und solide Lebensdauer (50.000 h, L65)
- Attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis

Die 2360 LED im Überblick



Abmessungen (L x B x H):

1195 x 295 x 16 mm

Farbwiedergabe/-temperatur:

Ra > 80 / 3.000 K, 4.000 K

Schutzart/Schutzklasse:

IP20 / IK02 / I

Leuchtenlichtstrom:

4.400 lm

Anschlussleistung:

40 W

Gewicht:

5,3 kg

Alle Varianten von 2360 LED

Produktbezeichnung	TOC	Lichtstrom [lm]	Wattage [W]	Lichtfarbe [K]	Abmessung L x B x H [mm]	Ersatz
DALI dimmbar						
2360 H1 PW19-IL 4000-830 ETDD	73 775 51	4.400	40	3.000	1195 x 295 x 16	1 x 54 W / 2 x 28 W
2360 H1 PW19-IL 4000-840 ETDD	73 776 51	4.400	40	4.000	1195 x 295 x 16	1 x 54 W / 2 x 28 W
Schaltbar						
2360 H1 PW19-IL 4000-830 ET	73 775 40	4.400	40	3.000	1195 x 295 x 16	1 x 54 W / 2 x 28 W
2360 H1 PW19-IL 4000-840 ET	73 776 40	4.400	40	4.000	1195 x 295 x 16	1 x 54 W / 2 x 28 W

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.





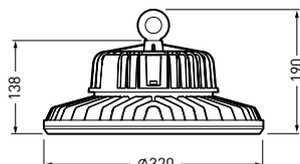
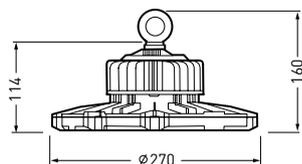
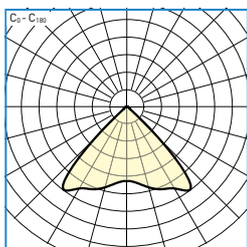
Die 2380 LED ist ein Hallenstrahler für Messe- und Ausstellungshallen, Fertigungsstätten und Lager. Durch IP65 ist er auch für Feuchträume geeignet und in drei Lumenpaketen verfügbar. Die Ein-Punkt-Aufhängung macht die Leuchte zu einer einfachen 1:1 Sanierungslösung. Damit meistern Sie den Job!



Warum Sie mit dem Hallenstrahler 2380 LED den Job meistern

- Einfache Montage durch Ein-Punkt-Aufhängung, kleine Baugröße und leichtes Aluminiumgehäuse
- Aufhängung als Zubehör erhältlich
- Zeit- und kostensparende 1:1 LED-Sanierungslösung
- 1,5 m Anschlusskabel
- Effiziente Ausleuchtung hoher Hallen durch Linsenoptik mit tief-breit strahlender Abstrahlcharakteristik
- Lebensdauer 50.000 h (L65)

Die 2380 LED im Überblick



Abmessungen Ø x H:

Ø 270 x 160 mm *

Ø 320 x 190 mm

Farbtemperatur:

4.000 K

Schutzart/Schutzklasse:

IP65 / IK08 / I

Leuchtenlichtstrom:

10.000 lm*, 20.000 lm, 30.000 lm

Anschlussleistung:

77 W*, 150 W, 230 W

Gewicht:

2,3 kg*, 4,0 kg, 4,5 kg

Alle Varianten von 2380 LED

Produktbezeichnung	TOC	Lichtstrom [lm]	Wattage [W]	Lichtfarbe [K]	Abmessung Ø x H [mm]	Ersatz für
2380 TB 10000-840 ET*	76 308 40	10.000	77	4.000	Ø 270 x 160	150 W HQL / HSE
2380 TB 20000-840 ET	71 433 40	20.000	150	4.000	Ø 320 x 190	250 W / 400 W HQL 250 W HQL / HSE
2380 TB 30000-840 ET	71 432 40	30.000	230	4.000	Ø 320 x 190	400 W HQL / HSE

Zubehöre 2380

Produktbezeichnung	TOC	Beschreibung
Ondo LED E 01K	6588700	Deckenbefestigungsplatte mit 3 Karabinerhaken
E04 Gliederkette	2343400	Gliederkette glanzverzinkt (20 m)

* verfügbar ab Oktober 2020

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.



Ihr TRILUX twenty3 Vertriebspartner: