

LO-FL-500-36-NW-R LED Flächenleuchte, dir/indir.

proXlight® Produkte-Datenblatt

LED Flächenleuchte rund, direkt/indirekt, D=500mm

36W neutralweiss 500mm, IP20, weiss

Montageart:: Pendel, Höhe einstellbar, Seillänge 100cm

Technologie: LED

Leistung: 36W (auch in 48W erhältlich)

Spannung: 230VAC

Lichtstrom: 3'600lm (48W = 4'800lm bei 4'000K)

Lichtverteilung: 40% nach oben, 60% nach unten (Varianten erhältlich)

Farbtemperatur: 4'000K (wahlweise 3'000/4'000/6'000K)

Farbwiedergabe: >80

Farbtoleranz MacAdam-Ellipsen SDCM: ≤3

Flimmerfrei gem. Ökoverordnung 2019/2020: PstLM <1.0 / SVM <0.4, flickerfrei gem. IEEEE1789

Abstrahlwinkel: 120°

Dimmbar: optional DALI / 1-10V

Dimension: Ø500 x 20mm, Deckenrosette: Ø200 x 40mm

Material: Alurahmen, PC

Gehäusefarbe: weiss (auch in schwarz erhältlich)

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: 0°C bis +40°C

Gewicht: 3.80Kg

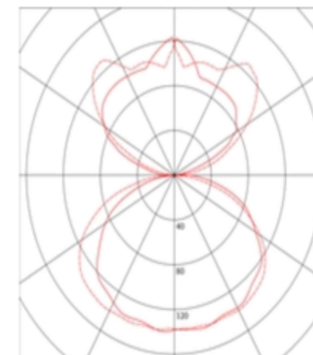
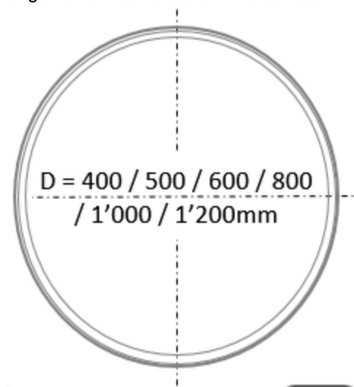
Nennlebensdauer gem. LM80-15 bei t_j 90°C: L80B10 >52'000h / L80B50 >95'000h

Artikelbezeichnung: LO-FL-500-36-NW-R

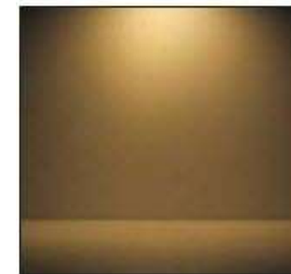
Zubehör (exklusiv):

- Vorgezogene Recyclinggebühr

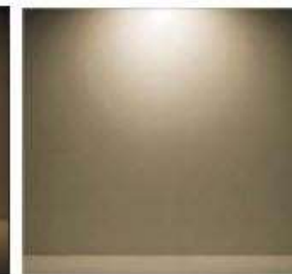
Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss



LO-FL-500-36-WW-R LED Flächenleuchte, dir/indir.

proXlight® Produkte-Datenblatt

LED Flächenleuchte rund, direkt/indirekt, D=500mm

36W warmweiss 500mm, IP20, weiss

Montageart: Pendel, Höhe einstellbar, Seillänge 100cm

Technologie: LED

Leistung: 36W (auch in 48W erhältlich)

Spannung: 230VAC

Lichtstrom: 3'450lm (48W = 4'800lm bei 4'000K)

Lichtverteilung: 40% nach oben, 60% nach unten (Varianten erhältlich)

Farbtemperatur: 3'000K (wahlweise 3'000/4'000/6'000K)

Farbwiedergabe: >80

Farbtoleranz MacAdam-Ellipsen SDCM: ≤3

Flimmerfrei gem. Ökoverordnung 2019/2020: PstLM <1.0 / SVM <0.4, flickerfrei gem. IEEEE1789

Abstrahlwinkel: 120°

Dimmbar: optional DALI / 1-10V

Dimension: Ø500 x 20mm, Deckenrosette: Ø200 x 40mm

Material: Alurahmen, PC

Gehäusefarbe: weiss (auch in schwarz erhältlich)

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: 0°C bis +40°C

Gewicht: 3.80Kg

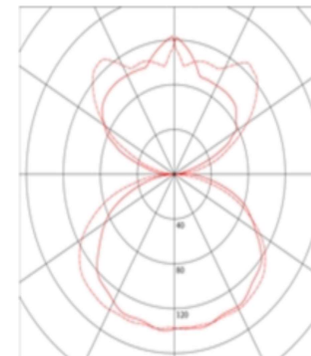
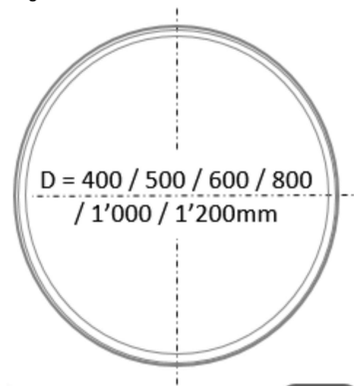
Nennlebensdauer gem. LM80-15 bei t_j 90°C: L80B10 >52'000h / L80B50 >95'000h

Artikelbezeichnung: LO-FL-500-36-WW-R

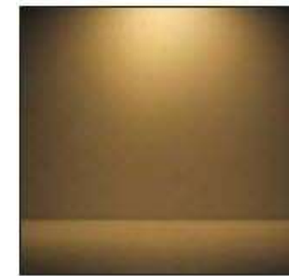
Zubehör (exklusiv):

- Vorgezogene Recyclinggebühr

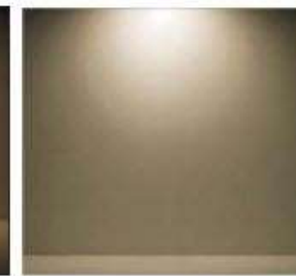
Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss

RELUX[®] ↓
Öffnen in [Relux](#)
Download [EULUMDAT](#)

LO-FL-600-48-NW-R LED Flächenleuchte, dir/indir.

proXlight® Produkte-Datenblatt

LED Flächenleuchte rund, direkt/indirekt, D=600mm

48W neutralweiss 600mm, IP20, weiss

Montageart:: Pendel, Höhe einstellbar, Seillänge 100cm

Technologie: LED

Leistung: 48W (auch in 42W erhältlich)

Spannung: 230VAC

Lichtstrom: 4'800lm (42W = 4'200lm bei 4'000K)

Lichtverteilung: 40% nach oben, 60% nach unten (Varianten erhältlich)

Farbtemperatur: 4'000K (wahlweise 3'000/4'000/6'000K)

Farbwiedergabe: >80

Farbtoleranz MacAdam-Ellipsen SDCM: ≤3

Flimmerfrei gem. Ökoverordnung 2019/2020: PstLM <1.0 / SVM <0.4, flickerfrei gem. IEEEE1789

Abstrahlwinkel: 120°

Dimmbar: optional DALI / 1-10V

Dimension: Ø600 x 20mm, Deckenrosette: Ø200 x 40mm

Material: Alurahmen, PC

Gehäusefarbe: weiss (auch in schwarz erhältlich)

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: 0°C bis +40°C

Gewicht: 5.20Kg

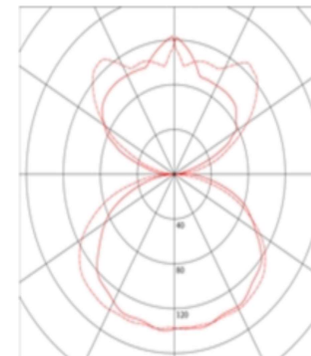
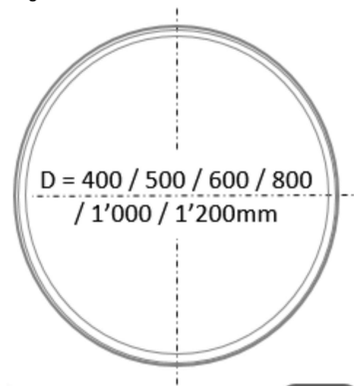
Nennlebensdauer gem. LM80-15 bei tj 90°C: L80B10 >52'000h / L80B50 >95'000h

Artikelbezeichnung: LO-FL-600-48-NW-R

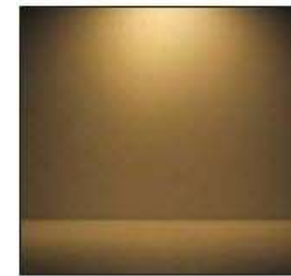
Zubehör (exklusiv):

- Vorgezogene Recyclinggebühr

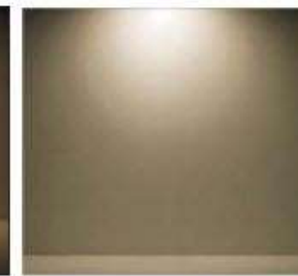
Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss

RELUX® ↓
Öffnen in [Relux](#)
Download [EULUMDAT](#)

LO-FL-1000-80-NW-R LED Flächenleuchte, dir/indir.

proXlight® Produkte-Datenblatt

LED Flächenleuchte rund, direkt/indirekt, D=1'000mm

80W neutralweiss 1'000mm, IP20, weiss

Montageart:: Pendel, Höhe einstellbar, Seillänge 100cm

Technologie: LED

Leistung: 80W

Spannung: 230VAC

Lichtstrom: 8'000lm

Lichtverteilung: 40% nach oben, 60% nach unten (Varianten erhältlich)

Farbtemperatur: 4'000K (wahlweise 3'000/4'000/6'000K)

Farbwiedergabe: >80

Farbtoleranz MacAdam-Ellipsen SDCM: ≤3

Flimmerfrei gem. Ökoverordnung 2019/2020: PstLM <1.0 / SVM <0.4, flickerfrei gem. IEEEE1789

Abstrahlwinkel: 120°

Dimmbar: optional DALI / 1-10V

Dimension Flächenleuchte: Ø1'000 x 20mm, Deckenrosette: Ø250 x 40mm

Material: Alurahmen, PC

Gehäusefarbe: weiss (auch in schwarz erhältlich)

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: 0°C bis +40°C

Gewicht: 8.45Kg

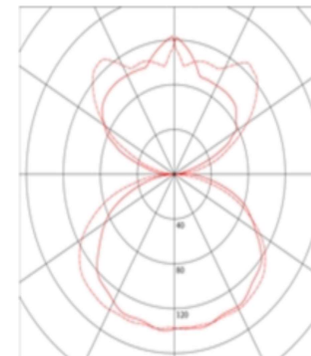
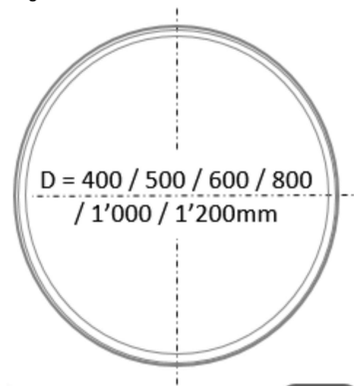
Nennlebensdauer gem. LM80-15 bei t_j 90°C: L80B10 >52'000h / L80B50 >95'000h

Artikelbezeichnung: LO-FL-1000-80-NW-R

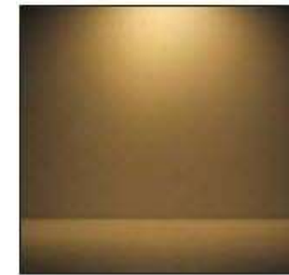
Zubehör (exklusiv):

- Vorgezogene Recyclinggebühr

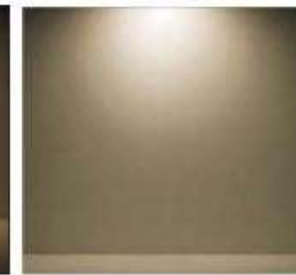
Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss

RELUX® ↓
Öffnen in [Relux](#)
Download [EULUMDAT](#)

LO-FL-1000-80-WW-R LED Flächenleuchte, dir/indir.

proXlight® Produkte-Datenblatt

LED Flächenleuchte rund, direkt/indirekt, D=1'000mm

80W warmweiss 1'000mm, IP20, weiss

Montageart: Pendel, Höhe einstellbar, Seillänge 100cm

Technologie: LED

Leistung: 80W

Spannung: 230VAC

Lichtstrom: 7'880lm

Lichtverteilung: 40% nach oben, 60% nach unten (Varianten erhältlich)

Farbtemperatur: 3'000K (wahlweise 3'000/4'000/6'000K)

Farbwiedergabe: >80

Farbtoleranz MacAdam-Ellipsen SDCM: ≤3

Flimmerfrei gem. Ökoverordnung 2019/2020: PstLM <1.0 / SVM <0.4, flickerfrei gem. IEC 1789

Abstrahlwinkel: 120°

Dimmbar: optional DALI / 1-10V

Dimension Flächenleuchte: Ø1'000 x 20mm, Deckenrosette: Ø250 x 40mm

Material: Alurahmen, PC

Gehäusefarbe: weiss (auch in schwarz erhältlich)

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: 0°C bis +40°C

Gewicht: 8.45Kg

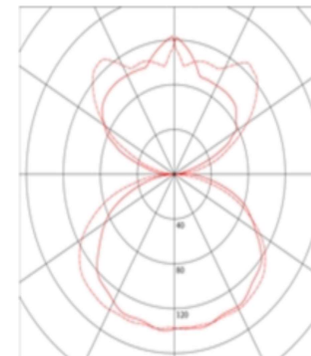
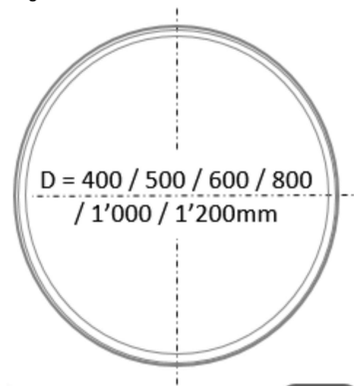
Nennlebensdauer gem. LM80-15 bei t_j 90°C: L80B10 >52'000h / L80B50 >95'000h

Artikelbezeichnung: LO-FL-1000-80-WW-R

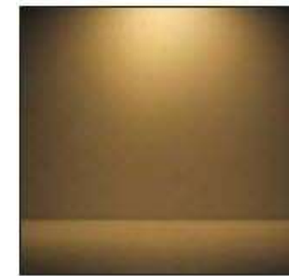
Zubehör (exklusiv):

- Vorgezogene Recyclinggebühr

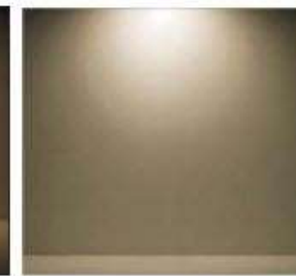
Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss

RELUX® ↓
Öffnen in [Relux](#)
Download [EULUMDAT](#)

LO-FL-1200-100-NW-R LED Flächenleuchte, dir/indir.

proXlight® Produkte-Datenblatt

LED Flächenleuchte rund, direkt/indirekt, D=1'200mm

100W neutralweiss 1'200mm, IP20, weiss

Montageart:: Pendel, Höhe einstellbar, Seillänge 100cm

Technologie: LED

Leistung: 100W

Spannung: 230VAC

Lichtstrom: 10'000lm

Lichtverteilung: 40% nach oben, 60% nach unten (Varianten erhältlich)

Farbtemperatur: 4'000K (wahlweise 3'000/4'000/6'000K)

Farbwiedergabe: >80

Farbtoleranz MacAdam-Ellipsen SDCM: ≤3

Flimmerfrei gem. Ökoverordnung 2019/2020: PstLM <1.0 / SVM <0.4, flickerfrei gem. IEEEE1789

Abstrahlwinkel: 120°

Dimmbar: optional DALI / 1-10V

Dimension Flächenleuchte: Ø1'200 x 20mm, Deckenrosette: Ø250 x 40mm

Material: Alurahmen, PC

Gehäusefarbe: weiss (auch in schwarz erhältlich)

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: 0°C bis +40°C

Gewicht: 11.10Kg

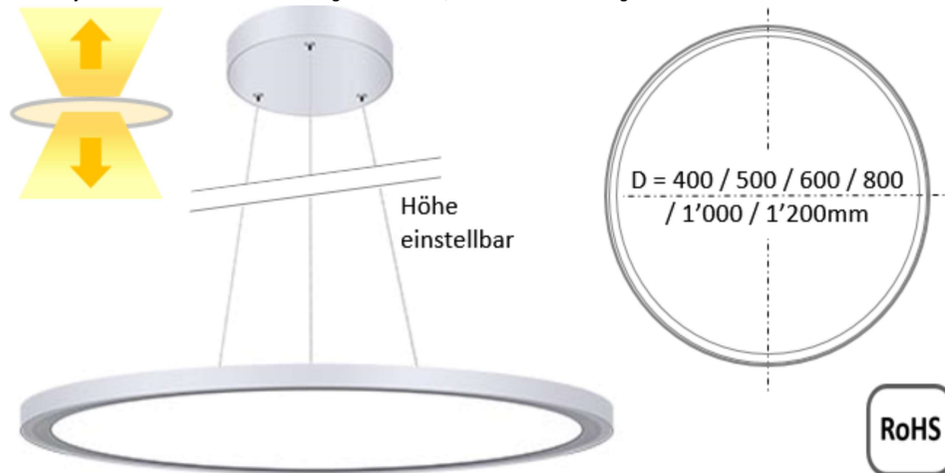
Nennlebensdauer gem. LM80-15 bei tj 90°C: L80B10 >52'000h / L80B50 >95'000h

Artikelbezeichnung: LO-FL-1200-100-NW-R

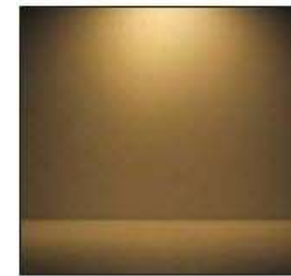
Zubehör (exklusiv):

- Vorgezogene Recyclinggebühr

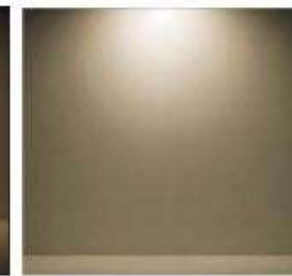
Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss

RELUX[®] ↓
Öffnen in [Relux](#)
Download [EULUMDAT](#)

CE



DL-RI-1190-60-NW-D LED Ringleuchte, dir/indir.

proXlight® Produkte-Datenblatt

Ringleuchte horizontal nach innen leuchtend 1'190mm

60W, neutralweiss, IP20, RAL-Farbe, DALI

Montageart:: Pendel, Höhe einstellbar, Länge 3m

Technologie: LED

Leistung: 60W

Spannung: 230VAC

Lichtstrom: 3'620lm

Lichtverteilung: 50% nach oben, 50% nach unten

Farbtemperatur: 4'000K (wahlweise 3'000/4'000K)

Farbwiedergabe: >80

Flimmerfrei gem. Ökoverordnung 2019/2020: PstLM <1.0 / SVM <0.4, flickerfrei gem. IEE1789

Abstrahlwinkel: 120°

Dimmbar: optional DALI

Dimension: Ø1'190 x 20 x 50mm, Deckenrosette mit Treiber: Ø80 x Höhe 300mm

Material: Alurahmen, PC

Gehäusefarbe: weiss (weiss, schwarz, optional RAL-Farben erhältlich)

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: 0°C bis +40°C

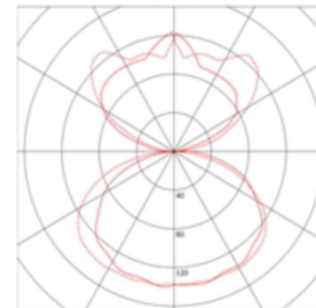
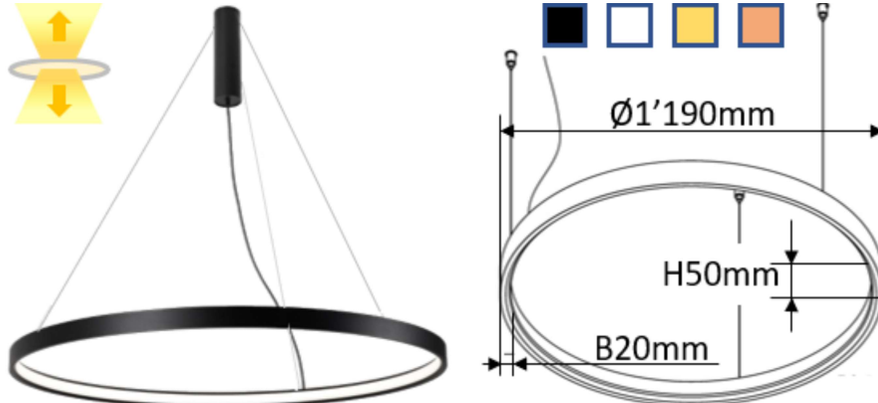
Gewicht: 3.90Kg

Artikelbezeichnung: DL-RI-1190-60-NW-D

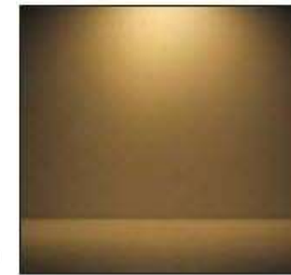
Zubehör (exklusiv):

- Vorgezogene Recyclinggebühr

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss

RELUX® ↓
Öffnen in [Relux](#)
Download [EULUMDAT](#)

DL-RI-1690-85-NW-D LED Ringleuchte, dir/indir.

proXlight® Produkte-Datenblatt

Ringleuchte horizontal nach innen leuchtend 1'690mm

60W, neutralweiss, IP20, RAL-Farbe, DALI

Montageart:: Pendel, Höhe einstellbar, Länge 3m

Technologie: LED

Leistung: 85W

Spannung: 230VAC

Lichtstrom: 5'130lm

Lichtverteilung: 50% nach oben, 50% nach unten

Farbtemperatur: 4'000K (wahlweise 3'000/4'000K)

Farbwiedergabe: >80

Flimmerfrei gem. Ökoverordnung 2019/2020: PstLM <1.0 / SVM <0.4, flickerfrei gem. IEEE1789

Abstrahlwinkel: 120°

Dimmbar: optional DALI

Dimension: Ø1'690 x 20 x 50mm, Deckenrosette mit Treiber: Ø80 x Höhe 300mm

Material: Alurahmen, PC

Gehäusefarbe: weiss (weiss, schwarz, optional RAL-Farben erhältlich)

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: 0°C bis +40°C

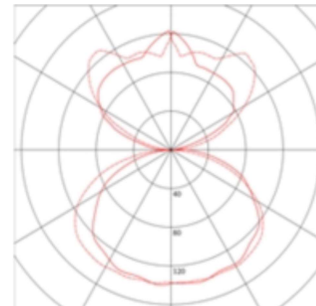
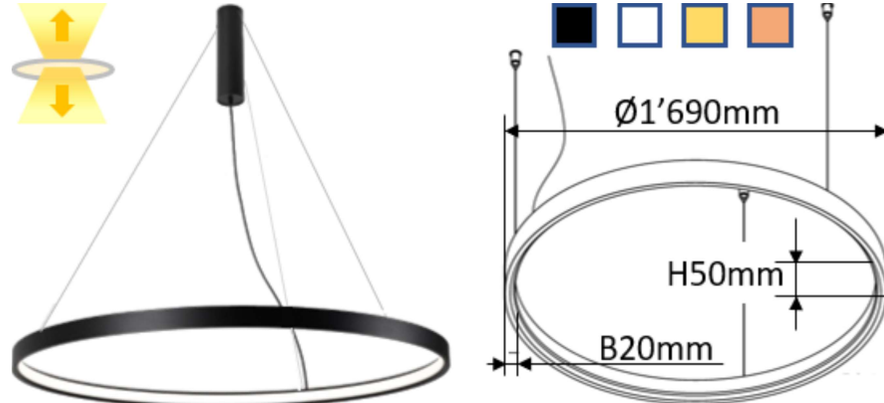
Gewicht: 5.50Kg

Artikelbezeichnung: DL-RI-1690-85-NW-D

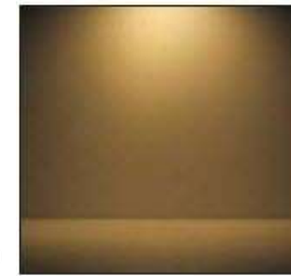
Zubehör (exklusiv):

- Vorgezogene Recyclinggebühr

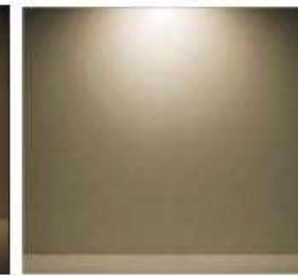
Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss

