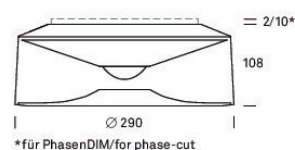
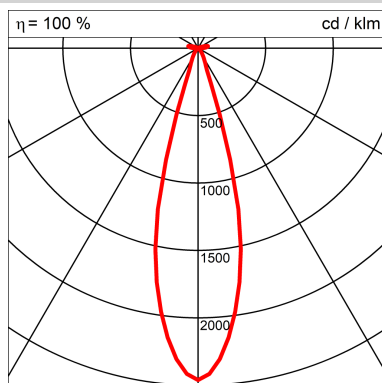


Produktdatenblatt



Leuchtenspezifikation

Artikelnummer	4180.290.40.3
Produktname	VIOR bold Deckenleuchte
Produktgruppe	Deckenleuchten
Montageart	Aufbau
Prüfzeichen	CE

Zubehör

Nummer / Name	4183.026.2 D
Variantenbeschreibung	Betriebsgerät für VIOR bold

Abmessungen

Länge/Breite/Höhe	siehe Masszeichnung
Gewicht	3,5

Leuchtendaten

ZVEI / ILCOS	LED / LED
Systemleistung	26 W
Lichtstrom	2800 lm
Leuchtenlichtausbeute	107,7 lm/W
Farbtemperatur	4000K
Farbwiedergabe	CRI 90
Lebensdauer	100000 h
LiTG Klasse	B81

Beschreibung

VIOR

VIOR bold Deckenleuchte

Montageart: Zur werkzeuglosen Montage an Betriebsgeräte-Einheit (separat bestellen)

Leuchtengehäuse: Alu-Druckguss, Kunstglas PMMA

Farbe: hochtransparent, Reflektor weiss

Optik: Hochwertige, patentierte Linsen-/Mikroreflektoren Lichttechnik, UGR <span

class="le">≤ 16

Lampe: CRI 90, 2700 K, 3000 K oder 4000 K

Nutzlebensdauer: 100'000h L80 B10 (Ta 25° C)

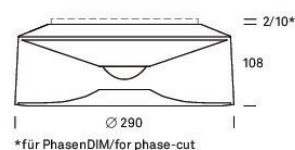
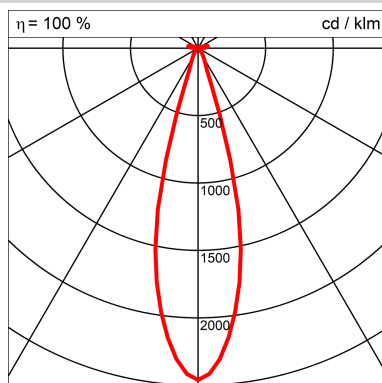
Betriebsgerät: 230 V/50 Hz

Schutzklasse: I

IP Schutzgrad: IP 54

Energieeffizienzklasse: A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar

Produktdatenblatt



Leuchtenspezifikation

Artikelnummer	4180.290.40.3
Produktname	VIOR bold Deckenleuchte
Produktgruppe	Deckenleuchten
Montageart	Aufbau
Prüfzeichen	CE

Zubehör

Nummer / Name	4183.026.2
Variantenbeschreibung	Betriebsgerät für VIOR bold

Abmessungen

Länge/Breite/Höhe	siehe Masszeichnung
Gewicht	3,5

Leuchtendaten

ZVEI / ILCOS	LED / LED
Systemleistung	26 W
Lichtstrom	2800 lm
Leuchtenlichtausbeute	107,7 lm/W
Farbtemperatur	4000K
Farbwiedergabe	CRI 90
Lebensdauer	100000 h
LiTG Klasse	B81

Beschreibung

VIOR

VIOR bold Deckenleuchte

Montageart: Zur werkzeuglosen Montage an Betriebsgeräte-Einheit (separat bestellen)

Leuchtengehäuse: Alu-Druckguss, Kunstglas PMMA

Farbe: hochtransparent, Reflektor weiss

Optik: Hochwertige, patentierte Linsen-/Mikroreflektoren Lichttechnik, UGR <span

class="le">≤ 16

Lampe: CRI 90, 2700 K, 3000 K oder 4000 K

Nutzlebensdauer: 100'000h L80 B10 (Ta 25° C)

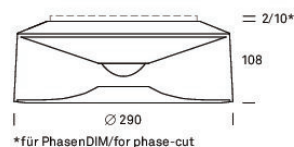
Betriebsgerät: 230 V/50 Hz

Schutzklasse: I

IP Schutzgrad: IP 54

Energieeffizienzklasse: A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar

Produktdatenblatt



Leuchtenspezifikation

Artikelnummer	4180.290.40.3
Produktname	VIOR bold Deckenleuchte
Produktgruppe	Deckenleuchten
Montageart	Aufbau
Prüfzeichen	CE

Zubehör

Nummer / Name	4183.040.2
Variantenbeschreibung	Betriebsgerät für VIOR bold

Abmessungen

Länge/Breite/Höhe	siehe Masszeichnung
Gewicht	3,5

Leuchtendaten

ZVEI / ILCOS	LED / LED
Systemleistung	40 W
Lichtstrom	4040 lm
Farbtemperatur	4000K
Farbwiedergabe	CRI 90
Lebensdauer	100000 h

Beschreibung

VIOR

VIOR bold Deckenleuchte

Montageart: Zur werkzeuglosen Montage an Betriebsgeräte-Einheit (separat bestellen)

Leuchtengehäuse: Alu-Druckguss, Kunstglas PMMA

Farbe: hochtransparent, Reflektor weiss

Optik: Hochwertige, patentierte Linsen-/Mikroreflektoren Lichttechnik, UGR <span

class="le">≤ 16

Lampe: CRI 90, 2700 K, 3000 K oder 4000 K

Nutzlebensdauer: 100'000h L80 B10 (Ta 25° C)

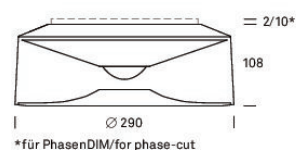
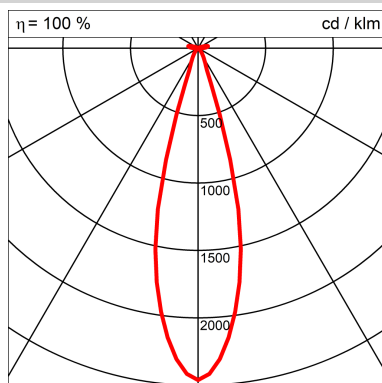
Betriebsgerät: 230 V/50 Hz

Schutzklasse: I

IP Schutzgrad: IP 54

Energieeffizienzklasse: A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar

Produktdatenblatt



Leuchtenspezifikation

Artikelnummer	4180.290.40.3
Produktname	VIOR bold Deckenleuchte
Produktgruppe	Deckenleuchten
Montageart	Aufbau
Prüfzeichen	CE

Zubehör

Nummer / Name	4183.026.2 DIG
Variantenbeschreibung	Betriebsgerät für VIOR bold

Abmessungen

Länge/Breite/Höhe	siehe Masszeichnung
Gewicht	3,5

Leuchtendaten

ZVEI / ILCOS	LED / LED
Systemleistung	26 W
Lichtstrom	2800 lm
Leuchtenlichtausbeute	107,7 lm/W
Farbtemperatur	4000K
Farbwiedergabe	CRI 90
Lebensdauer	100000 h
LiTG Klasse	B81

Beschreibung

VIOR

VIOR bold Deckenleuchte

Montageart: Zur werkzeuglosen Montage an Betriebsgeräte-Einheit (separat bestellen)

Leuchtengehäuse: Alu-Druckguss, Kunstglas PMMA

Farbe: hochtransparent, Reflektor weiss

Optik: Hochwertige, patentierte Linsen-/Mikroreflektoren Lichttechnik, UGR <span

class="le">≤ 16

Lampe: CRI 90, 2700 K, 3000 K oder 4000 K

Nutzlebensdauer: 100'000h L80 B10 (Ta 25° C)

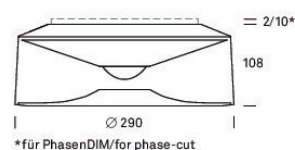
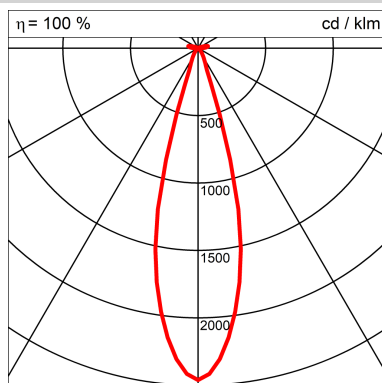
Betriebsgerät: 230 V/50 Hz

Schutzklasse: I

IP Schutzgrad: IP 54

Energieeffizienzklasse: A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar

Produktdatenblatt



Leuchtenspezifikation

Artikelnummer	4180.290.40.3
Produktname	VIOR bold Deckenleuchte
Produktgruppe	Deckenleuchten
Montageart	Aufbau
Prüfzeichen	CE

Zubehör

Nummer / Name	4183.040.2 D
Variantenbeschreibung	Betriebsgerät für VIOR bold

Abmessungen

Länge/Breite/Höhe	siehe Masszeichnung
Gewicht	3,5

Leuchtendaten

ZVEI / ILCOS	LED / LED
Systemleistung	40 W
Lichtstrom	4040 lm
Leuchtenlichtausbeute	101 lm/W
Farbtemperatur	4000K
Farbwiedergabe	CRI 90
Lebensdauer	100000 h
LiTG Klasse	B81

Beschreibung

VIOR

VIOR bold Deckenleuchte

Montageart: Zur werkzeuglosen Montage an Betriebsgeräte-Einheit (separat bestellen)

Leuchtengehäuse: Alu-Druckguss, Kunstglas PMMA

Farbe: hochtransparent, Reflektor weiss

Optik: Hochwertige, patentierte Linsen-/Mikroreflektoren Lichttechnik, UGR <span

class="le">≤ 16

Lampe: CRI 90, 2700 K, 3000 K oder 4000 K

Nutzlebensdauer: 100'000h L80 B10 (Ta 25° C)

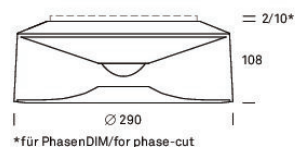
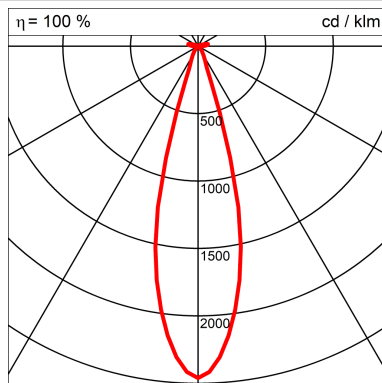
Betriebsgerät: 230 V/50 Hz

Schutzklasse: I

IP Schutzgrad: IP 54

Energieeffizienzklasse: A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar

Produktdatenblatt



Leuchtenspezifikation

Artikelnummer	4180.290.40.3
Produktname	VIOR bold Deckenleuchte
Produktgruppe	Deckenleuchten
Montageart	Aufbau
Prüfzeichen	CE

Zubehör

Nummer / Name	4183.040.2 DIG
Variantenbeschreibung	Betriebsgerät für VIOR bold

Abmessungen

Länge/Breite/Höhe	siehe Masszeichnung
Gewicht	3,5

Leuchtendaten

ZVEI / ILCOS	LED / LED
Systemleistung	40 W
Lichtstrom	4040 lm
Leuchtenlichtausbeute	101 lm/W
Farbtemperatur	4000K
Farbwiedergabe	CRI 90
Lebensdauer	100000 h
LiTG Klasse	B81

Beschreibung

VIOR

VIOR bold Deckenleuchte

Montageart: Zur werkzeuglosen Montage an Betriebsgeräte-Einheit (separat bestellen)

Leuchtengehäuse: Alu-Druckguss, Kunstglas PMMA

Farbe: hochtransparent, Reflektor weiss

Optik: Hochwertige, patentierte Linsen-/Mikroreflektoren Lichttechnik, UGR <span

class="le">≤ 16

Lampe: CRI 90, 2700 K, 3000 K oder 4000 K

Nutzlebensdauer: 100'000h L80 B10 (Ta 25° C)

Betriebsgerät: 230 V/50 Hz

Schutzklasse: I

IP Schutzgrad: IP 54

Energieeffizienzklasse: A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar