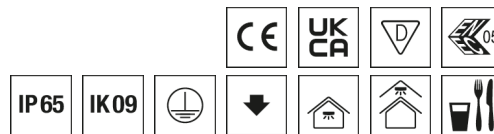


Deckenleuchte PFSB



Artikelnummer **0921231BH**

GTIN **4029299566482**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/0921231BH>



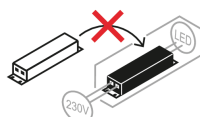
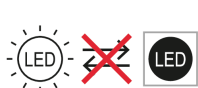
Produktbeschreibung

Deckenleuchte der PFSB-Produktfamilie. Lichtlenkung durch Abdeckung opal, Ausstrahlungscharakteristik symmetrisch, extrem breitstrahlend, Lichtaustritt direkt. Leuchtmittel LED-M eingebaut, Austausch nicht möglich. Die Leuchte generiert einen Bemessungslichtstrom von 4800 lm in Lichtfarbe 840, Lichtstrom einstellbar: in Stufen. Die hohe LED-Lebensdauer ermöglicht einen langen Einsatz bei gleichbleibender Beleuchtungsgüte. Hohe Lichtqualität durch eine Farbortoleranz von < 3 SDCM. Lichtstrom in Stufen einstellbar von 4800 - 2400 lm. Gehäuse aus Kunststoff, grau, Schutzart IP65. Abdeckung aus PC opal. Deckenmontage über Befestigungsklammern (der Leuchte beiliegend) aus Edelstahl, an der Leuchte einrastbar (variabler Befestigungsabstand möglich). Pendelmontage (Kette, Seil (Zubehör, separat zu bestellen)) über Befestigungsbügel aus Edelstahl, an den Befestigungsklammern (der Leuchte beigelegt) einrastbar. Waagrechte Wandmontage ohne weiteres Zubehör möglich. Mit elektronischem Betriebsgerät xFlex. Austausch nicht möglich. Nennspannung 220 - 240 V AC 50 - 60 Hz.

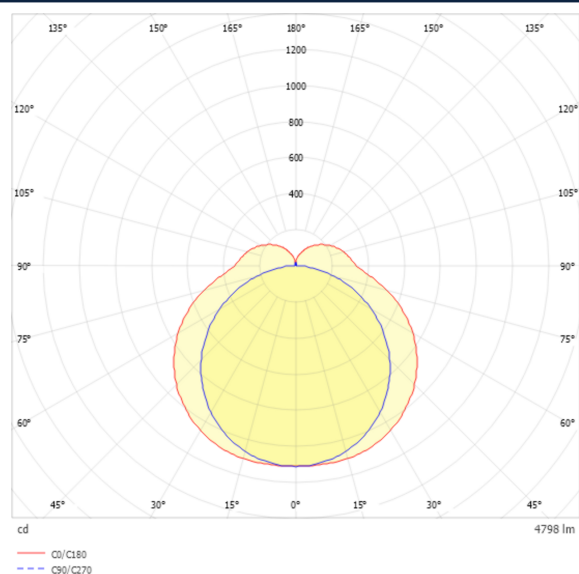
Kurzinformationen

| | |
|--|-------------|
| Montageart | Anbau |
| Schutzart | IP65 |
| Schutzklasse | I |
| Zulässige Umgebungstemperatur | -20 - 40 °C |
| Nennspannung | 220 - 240 V |
| Art der Steuerung | xFlex |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥ 80 |
| Bemessungslichtstrom | 4800 lm |
| Bemessungsleistung | 40,0 W |
| Leuchteneffizienz | 120 lm/W |
| Bemessungslebensdauer L80B50 (tq = 25 °C) | 50.000 h |
| Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse | C |

Nachhaltigkeit



Lichtverteilungskurve



Blendungsbewertung R_{UG} (4H/8H)

| | |
|----------------|------|
| R_{UG} längs | 26.4 |
| R_{UG} quer | 24.1 |

Allgemein

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Produktkategorie | Deckenleuchte |
| Einsatzbereich | Industrie Lebensmittel |
| Leuchtenform | rechteckig |
| BEG-förderfähig | Ja |
| HACCP zertifiziert | Ja |

Montage

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Montageart | Anbau |
| Montageort | Decke |
| Geeignet für Lichtbandkonfiguration | Nein |
| Anschlussart | Steckklemme |
| Art der Verdrahtung | mit Durchgangsverdrahtung |
| Anzahl Pole | 3 |
| Leiterquerschnitt | 1,5 - 2,5 mm ² |

Gehäuse

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Farbe | grau |
| Schutzart | IP65 |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK09 |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C |
| Zulässige Umgebungstemperatur | -20 - 40 °C |
| Einbau in isolierte Decke möglich | Nein |
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff |
| Werkstoff der Abdeckung | PC opal |

Elektrische Ausführung

| | |
|---------------------------|-------------|
| Art der Steuerung | xFlex |
| Nennspannung | 220 - 240 V |
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
| Spannungsart | AC |
| Bemessungsleistung | 40,0 W |
| Schutzklasse | I |
| Anzahl der Betriebsgeräte | 1 |

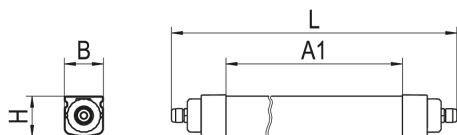
Lichttechnik

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Lichtlenker | Abdeckung opal |
| Lichtaustritt | direkt |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Ausstrahlungscharakteristik | extrem breitstrahlend |
| Ausstrahlungswinkel | 145,60 ° |
| UGR-Klasse | > 25 |
| Lichtstrom einstellbar | in Stufen |
| Bemessungslichtstrom | 4800 lm |
| Einstellbarer Lichtstrom | 4800 - 2400 lm |
| Leuchteneffizienz | 120 lm/W |
| Lichtstromanteil oberer Halbraum | 16,00 % |
| Lichtstromanteil unterer Halbraum | 84,00 % |

Leuchtmittel

| | |
|--|----------|
| Leuchtmittel | LED-M |
| Inklusive Leuchtmittel | Ja |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥ 80 |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Lichtfarbe | 840 |
| Farborttoleranz (SDCM) | < 3 SDCM |
| Photobiologische Sicherheit | RG0 |
| Bemessungslebensdauer L80B50 (tq = 25 °C) | 50.000 h |
| Bemessungslebensdauer L80B10 (tq = 25 °C) | 50.000 h |
| Maximale Umgebungstemperatur L80B50 = 50.000 h | 40 °C |

Maßzeichnung



xFlex

| Pos | Φ | P |
|-----|----------------|-------------|
| L | 2400 lm | 20 W |
| H | 4800 lm | 40 W |

Die Lichtströme sind über die verschiedenen Stufen des xFlex einstellbar.

Hinweis: Die Werte im Bereich „Technische Daten“ beziehen sich auf die Werkseinstellung. Die Werkseinstellung ist durch **Fettdruck** hervorgehoben.

Abmessungen

| | |
|--------------|----------|
| Maß L | 1320 mm |
| Maß B | 66 mm |
| Maß H | 77 mm |
| Nettogewicht | 1,350 kg |

Zubehör

| Artikelbezeichnung | Artikelnummer | Produktbeschreibung |
|----------------------------|---------------|---|
| SK 136 SCHUTZKORB M.HALTER | 0210109 | Drahtschutzkorb für Feucht/-Anbauleuchten LxBxH = 1300 x 113 x 136 mm |
| ZEL-SP-TD | 0209470 | Überspannungsschutz für Touch-Dim-Anwendungen |

Produkthinweis

Innenliegende Durchgangsverdrahtung, 3 x 1,5mm².

HACCP

Hinweis "Lebensmittelrecht":

Diese Leuchten entsprechen den Vorgaben des Lebensmittelrechtes im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 852/2004 (HACCP) Anlage II Kapitel I Ziffer 2 a, b Kapitel II Ziffer 1c im Bereich von Leuchten. Sie sind geeignet für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie.

Ausschreibungstext

Deckenleuchte der PFSB-Produktfamilie. Lichtlenkung durch Abdeckung opal, Ausstrahlungscharakteristik symmetrisch, extrem breitstrahlend, Lichtaustritt direkt. Leuchtmittel LED-M eingebaut, Austausch nicht möglich. Die Leuchte generiert einen Bemessungslichtstrom von 4800 lm in Lichtfarbe 840, Lichtstrom einstellbar: in Stufen. Die hohe LED-Lebensdauer ermöglicht einen langen Einsatz bei gleichbleibender Beleuchtungsgüte. Hohe Lichtqualität durch eine Farbtoleranz von < 3 SDCM. Lichtstrom in Stufen einstellbar von 4800 - 2400 lm. Gehäuse aus Kunststoff, grau, Schutzart IP65. Abdeckung aus PC opal. Deckenmontage über Befestigungsklammern (der Leuchte beiliegend) aus Edelstahl, an der Leuchte einrastbar (variabler Befestigungsabstand möglich). Pendelmontage (Kette, Seil (Zubehör, separat zu bestellen)) über Befestigungsbügel aus Edelstahldraht, an den Befestigungsklammern (der Leuchte beigelegt) einrastbar. Waagrechte Wandmontage ohne weiteres Zubehör möglich. Mit elektronischem Betriebsgerät xFlex. Austausch nicht möglich. Nennspannung 220 - 240 V AC 50 - 60 Hz.

Artikelnummer: 0921231BH
Artikelbezeichnung: PFSB1200NDLG84000500
Produktkategorie: Deckenleuchte
Einsatzbereich: IndustrielLebensmittel
Leuchtenform: rechteckig
HACCP zertifiziert: Ja
Maß L: 1320 mm
Maß B: 66 mm
Maß H: 77 mm
Montageart: Anbau
Montageort: Decke
Anschlussart: Steckklemme
Art der Verdrahtung: mit Durchgangsverdrahtung
Anzahl Pole: 3
Leiterquerschnitt: 1,5 - 2,5 mm²
Farbe: grau
Schutzart: IP65
Stoßfestigkeitsgrad: IK09
Glühdrahtprüfung: 650 °C
Zulässige Umgebungstemperatur: -20 - 40 °C
Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung: PC opal
Art der Steuerung: xFlex
Nennspannung: 220 - 240 V
Frequenz: 50 - 60 Hz
Spannungsart: AC
Bemessungsleistung: 40,0 W
Schutzklasse: I
Lichtlenker: Abdeckung opal
Lichtaustritt: direkt
Lichtverteilung: symmetrisch
Ausstrahlungscharakteristik: extrem breitstrahlend
UGR-Klasse: > 25
Lichtstrom einstellbar: in Stufen
Bemessungslichtstrom: 4800 lm
Einstellbarer Lichtstrom: 4800 - 2400 lm
Leuchteneffizienz: 120 lm/W
Leuchtmittel: LED-M
Inklusive Leuchtmittel: Ja
Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80
Farbtemperatur: 4000 K
Lichtfarbe: 840
Farbtoleranz (SDCM): < 3 SDCM
Photobiologische Sicherheit: RG0
Bemessungslebensdauer L80B50 (t_q = 25 °C): 50.000 h
Bemessungslebensdauer L80B10 (t_q = 25 °C): 50.000 h
Energieeffizienzklasse Leuchtmittel: C