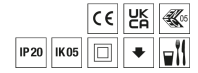




## **Deckenleuchte FPL**





Artikelnummer 0823025

GTIN 4029299611281

Deeplink https://www.ridi.de/go/0823025



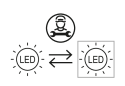
#### **Produktbeschreibung**

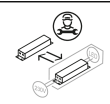
Deckenleuchte der FPL-Produktfamilie. Lichtlenkung durch Abdeckung mikroprismatisch, Ausstrahlungscharakteristik symmetrisch, breitstrahlend, Lichtaustritt direkt. Leuchtmittel LED-M eingebaut, Austausch durch Fachkraft. Die Leuchte generiert einen Bemessungslichtstrom von 5000 Im in Lichtfarbe 830/840, Lichtstrom einstellbar: in Stufen. Die hohe LED-Lebensdauer ermöglicht einen langen Einsatz bei gleichbleibender Beleuchtungsgüte. Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von < 3 SDCM. Gehäuse aus Aluminium, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP20 IP44 raumseitig. Abdeckung aus PMMA strukturiert. Einlegemontage in Deckensysteme mit umlaufend sichtbaren Tragschienen und eingelegten Deckenplatten. Für die Einlegemontage ist kein zusätzliches Befestigungszubehör erforderlich. Mit elektronischem Betriebsgerät xFlex. Austausch durch Fachkraft möglich. Nennspannung 220 - 240 V AC/DC 50 - 60 Hz.

## Kurzinformationen

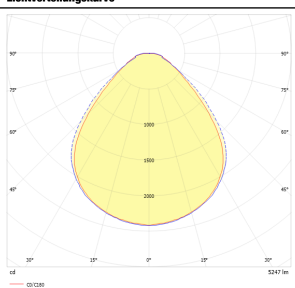
Montageart	Einlegen
Schutzart	IP20   IP44 raumseitig
Schutzklasse	II
Zulässige Umgebungstemperatur	-20 - 25 °C
Nennspannung	220 - 240 V
Art der Steuerung	xFlex
Farbtemperatur	3000 K I 4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Bemessungslichtstrom	5000 lm
Bemessungsleistung	35,0 W
Leuchteneffizienz	143 lm/W
Bemessungslebensdauer L80B50 (tq = 25 °C)	65.000 h
Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse	С

## **Nachhaltigkeit**





## Lichtverteilungskurve



## **Blendungsbewertung UGR (4H/8H)**

UGR längs	18.2
UGR quer	18.3





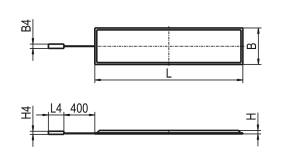
Allgemein	
Produktkategorie	Deckenleuchte
Einsatzbereich E	Büro   Bildung   Einzelhandel   Lebensmitte
Leuchtenform	rechteckig
Verstellbarkeit	starı
Mit Sensor	Neir
Mit Notlichtelement	Neir
BEG-förderfähig	Ja
Garantie	5 Jahre
Wartungskategorie	]
HACCP zertifiziert	Ja
Montage	
Montageart	Einleger
Montageort	Decke
Deckenart ein	Decken mit sichtbaren Tragschienen und gelegten kantigen/gefalzten Deckenplatter
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	Neir
Anschlussart	Steckklemme
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Anzahl Pole	
Leiterquerschnitt	0,75 - 2,5 mm
Gehäuse	
Systemmaß	312,5 x 1550
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Schutzart	IP20   IP44 raumseiti
Stoßfestigkeitsgrad	IKO
Glühdrahtprüfung	650 °C
Zulässige Umgebungstemperatur	-20 - 25 °C
Einbau in isolierte Decke möglich	Neir
Werkstoff des Gehäuses	
	Neir  Aluminium es pulverbeschichte

Elektrische Ausführung		
Art der Steuerung	xFlex	
Nennspannung	220 - 240 \	
Frequenz	50 - 60 Hz	
Spannungsart	AC/DO	
Bemessungsleistung	35,0 W	
Schutzklasse	I	
Anzahl der Betriebsgeräte	1	
Betriebsgerät		
Max. Anzahl der Betriebsgeräte an Leitungsschutzschalter	r B10 14	
Max. Anzahl der Betriebsgeräte an Leitungsschutzschalter	r B16 23	
Max. Anzahl der Betriebsgeräte an Leitungsschutzschalter	r C16 39	
Einschaltstrom je Betriebsgerät	16,2 A	
SELV	Ja	
Lichttechnik		
Lichtlenker Abdeckt	ung mikroprismatisch	
Lichtaustritt	direk	
Lichtverteilung	symmetrisch	
Ausstrahlungscharakteristik	breitstrahlend	
Ausstrahlungswinkel	90 °	
Ausstrahlungswinkel einstellbar	neir	
UGR-Klasse	≤ 19	
Bemessungslichtstrom	5000 lm	
Lichtstrom einstellbar	in Stufer	
Leuchteneffizienz	143 lm/W	
Lichtstromanteil oberer Halbraum	0,00 %	
Lichtstromanteil unterer Halbraum 100,00		
Leuchtmittel		
Leuchtmittel	LED-N	
Inklusive Leuchtmittel	Ja	
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80	
Farbtemperatur	3000 K   4000 k	
Lichtfarbe	830/840	
Farbtemperatur einstellbar	Ja	
Farborttoleranz (SDCM)	< 3 SDCN	
Photobiologische Sicherheit	RG1	
Bemessungslebensdauer L80B50 (tq = 25 °C)	65.000 h	
Bemessungslebensdauer L80B10 (tq = 25 °C)	60.000 h	
Maximale Umgebungstemperatur L80B50 = 50.000 h		





#### Maßzeichnung



## **Abmessungen**

Маß L	1545 mm
Мав В	310 mm
Мав Н	28 mm
Maß B4	65 mm
Мав н4	30 mm
Maß L4	170 mm
Nettogewicht	2,990 kg

#### xFlex

Pos DS	Ф	ı	P	
1 2	3000 lm	500 mA	20 W	
1 2	4100 lm	700 mA	29 W	
1 2	5000 lm	850 mA	35 W	
1 2	6100 lm	1050 mA	43 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. Die Ta-Werte der xFlex-Tabelle gelten nicht für Notlichtvarianten.

## Zubehör

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung
ZBS-AR-EE 1545	0209527	Anbaurahmen für FPL/BLP-EE 1545, weiß
ZBS-EKL FPL4	0209535	Einbauklammer für Einlegeleuchte FPL4, 1 Satz, 4 Stück
ZBS-ER-EE 1545	0209377	Einbaurahmen für FPL-EE 1545
ZEL-FPL4-VE-I-FL-CS	0209517	Ersatztreiber, schaltbar, für FPL4 Typen xFlex und ColourSwitch
ZBS-AS FPL4	0209556	Haltebleche Einlegeleuchte FPL4 für bauseitige Absturzsicherung
ZEL-FPL-EM-B0X-CS	0209560	Notlicht-Versorgungsbox 3 W mit Selbststest, Leuchtdauer 3 h, ColourSwitch
Produkthinweis		

## 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. Die Leuchte ist im Bereich für verpackte Lebensmittel erfolgreich geprüft worden.





#### **Ausschreibungstext**

Deckenleuchte der FPL-Produktfamilie. Lichtlenkung durch Abdeckung mikroprismatisch, Ausstrahlungscharakteristik symmetrisch, breitstrahlend, Lichtaustritt direkt. Leuchtmittel LED-M eingebaut, Austausch durch Fachkraft. Die Leuchte generiert einen Bemessungslichtstrom von 5000 Im in Lichtfarbe 830/840, Lichtstrom einstellbar: in Stufen. Die hohe LED-Lebensdauer ermöglicht einen langen Einsatz bei gleichbleibender Beleuchtungsgüte. Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von < 3 SDCM. Gehäuse aus Aluminium, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP20

IP44 raumseitig. Abdeckung aus PMMA strukturiert. Einlegemontage in Deckensysteme mit umlaufend sichtbaren Tragschienen und eingelegten Deckenplatten. Für die Einlegemontage ist kein zusätzliches Befestigungszubehör erforderlich. Mit elektronischem Betriebsgerät xFlex. Austausch durch Fachkraft möglich. Nennspannung 220 - 240 V AC/DC 50 - 60 Hz.

Artikelnummer: 0823025

Artikelbezeichnung: FPL4-EE1545FLWS830840MPS0600

Produktkategorie: Deckenleuchte

Einsatzbereich: BürolBildunglEinzelhandellLebensmittel

Leuchtenform: rechteckig Verstellbarkeit: starr HACCP zertifiziert: Ja Maß L: 1545 mm Maß B: 310 mm Maß H: 28 mm Montageart: Einlegen Montageort: Decke Anschlussart: Steckklemme

Art der Verdrahtung: geeignet für Durchgangsverdrahtung

Anzahl Pole: 3

Leiterquerschnitt: 0,75 - 2,5 mm² Systemmaß: 312,5 x 1550 Farbe: verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 Schutzart: IP20IIP44 raumseitig Stoßfestigkeitsgrad: IK05

Glühdrahtprüfung: 650 °C

Zulässige Umgebungstemperatur: -20 - 25 °C

Werkstoff des Gehäuses: Aluminium

Oberflächenbehandlung des Gehäuses: pulverbeschichtet

Werkstoff der Abdeckung: PMMA strukturiert

Art der Steuerung: xFlex Nennspannung: 220 - 240 V Frequenz: 50 - 60 Hz Spannungsart: AC/DC Bemessungsleistung: 35,0 W

Schutzklasse: II

Lichtlenker: Abdeckung mikroprismatisch

Lichtaustritt: direkt

Lichtverteilung: symmetrisch

Ausstrahlungscharakteristik: breitstrahlend

UGR-Klasse: ≤ 19

Bemessungslichtstrom: 5000 Im Lichtstrom einstellbar: in Stufen Leuchteneffizienz: 143 lm/W Leuchtmittel: LED-M Inklusive Leuchtmittel: Ja Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80 Farbtemperatur: 3000 KI4000 K

Lichtfarbe: 830/840

Farbtemperatur einstellbar: Ja Farborttoleranz (SDCM): < 3 SDCM Photobiologische Sicherheit: RG1

Bemessungslebensdauer L80B50 (tg = 25 °C): 65.000 h Bemessungslebensdauer L80B10 (tq = 25 °C): 60.000 h

Energieeffizienzklasse Leuchtmittel: C