



# Mini 300 LED gen3

## ZBP333 CFRM L360 W360 WH

Weiß

Die neueste Generation der Mini 300 Familie ist optimiert für den Einsatz in Überdachungen von Tankstellen und Gebäuden sowie auch für Industrieräume mit niedrigen Deckenhöhen. Ebenfalls lassen sich existierende Installationen äußerst effizient nachrüsten und somit Energieeinsparpotentiale realisieren. Weitere Vorteile sind die hervorragende Lichtqualität, ein effektives Wärmemanagement und eine sehr lange Lebensdauer. Dank ihrer geringeren Wartungs-, Installations- und Energiekosten amortisieren sich die Mini 300 LED gen3 in kürzester Zeit. Eine Kombination aus Bewegungsmelder und Tageslichtsensor, sowie einer individuell einstellbaren Zeitschaltuhr eröffnet weitere Energieeinsparungspotentiale. Die Mini 300 LED gen3 Lichtregelung bietet den Anwendern umfassende Möglichkeiten. Die Einstellungen der Leuchte können vom Boden aus über ein Smartphone oder Tablet per App eingestellt werden, so dass nicht in der Höhe gearbeitet werden muss. Die Kombination aus modernster LED-Technologie und intelligenter Steuerung machen die mini 300 LED gen3 zu einer äußerst effizienten und flexiblen Beleuchtungslösung.

### Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Winkel	0°
Zubehörfarbe	Weiß
Produktfamiliencode	ZBP333 [Mini 300 LED gen3.ACC]
Value Ladder	Best
Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	- V
Netzfrequenz	- Hz

Mechanik und Gehäuse	
Gesamte Länge	413 mm
Gesamte Breite	413 mm
Gesamte Höhe	92 mm
Gesamter Durchmesser	0 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	92 x 413 x 413 mm
Material	Stahl
Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	-

## Mini 300 LED gen3

Schlagfestigkeit (IK)	IK08 [5 J vandalismusgeschützt]
IEC-Schutzklasse	-
<b>Produktdaten</b>	
Bestell-Produktname	ZBP333 CFRM L360 W360 WH
Gesamtbezeichnung des Produkts	ZBP333 CFRM L360 W360 WH
Gesamt-Produktcode	871869699768000
Bestellcode	99768000

Material-Nr. (12NC)	910925865290
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	2.800 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696997680
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8718696997680

### Abmessungsskizzen

