



## ZBP333 | MINI 300 LED GEN3 ACC.

Mini 300 LED gen3 armaturer kombinerer perfekt produkt-design med moderne LED-teknologi og et højt lysudbytte, som omdanner din servicestation til et indbydende sted, hvor kunderne har et godt overblik og føler sig sikre. De moderne Mini 300 LED gen3 armaturer er udstyret med et intelligent lysstyringssystem med bevægelsesregistrering, der muliggør behovsstyret belysning. Systemet sætter nye standarder for energibesparelse gennem effektiv dæmpning, uden at gå på kompromis med det nødvendige lysniveau for orientering og sikkerhed.

Lys-scenarierne kan skræddersys til dine præferencer ved første installation eller i løbet af produkternes levetid. Med den valgfrie Master-Slave-konfiguration, der inkluderer en indbygget tilstedeværelses- og lyssensor, er der ikke behov for en ekstern sensor. Én Master Mini 300 LED gen3 kan styre op til seks basisarmaturer, hvilket sikrer en effektiv og enkel installation. Dette vil ikke blot have en positiv indvirkning på din investering, det kan også føre til yderligere energibesparelser. Mini

300 LED gen3-armaturet er så let og kompakt, at det nemt kan installeres af én person. Armaturindstillingerne kan nemt justeres fra jordniveau ved hjælp af en smartphone eller tablet som fjernbetjening, hvilket eliminerer behovet for arbejde i højden og øger både sikkerhed og effektivitet. Med den gratis Mini 300 LED app kan selv armaturets status aflæses, mens man står på jorden. Mini 300 LED gen3-armaturerne fås i versioner til indbygning, påbygning og som projektørbelysning, og de er ideelle til montering under halvtag. Denne innovative løsning egner sig særligt godt til eftermontering og bidrager til at reducere installationsomkostningerne betydeligt.

## Generelle oplysninger

|              |               |
|--------------|---------------|
| Service-kode | Ja            |
| Værditrappe  | Specifikation |

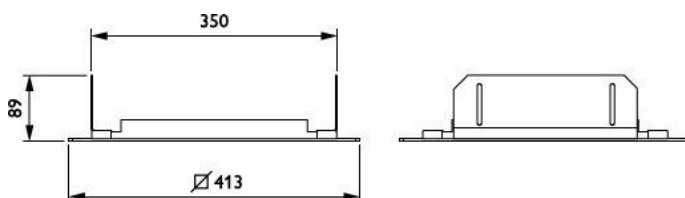
## Drift og el

|                        |      |
|------------------------|------|
| Indgangsspænding       | - V  |
| Linjefrekvens          | - Hz |
| Beskyttelsesklasse IEC | -    |

## Mekanik og armaturhus

|                                   |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Samlet længde                     | 413 mm                        |
| Samlet bredde                     | 413 mm                        |
| Samlet højde                      | 92 mm                         |
| Samlet diameter                   | 0 mm                          |
| Mål (højde x bredde x dybde)      | 92 x 413 x 413 mm             |
| Materiale                         | Stål                          |
| Kode for indtrængningsbeskyttelse | -                             |
| Kode for mekanisk stødbeskyttelse | IK08 [5 J, hærværksbeskyttet] |

## Målskitse



|                    |          |
|--------------------|----------|
| Farve på tilbehør  | Hvid     |
| Vinkel             | 0°       |
| Nettovægt (stykke) | 2,800 kg |

## Godkendelse og anvendelsesområde

|                  |    |
|------------------|----|
| CE-mærke         | Ja |
| EU RoHS-godkendt | Ja |

## Produktdata

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Ordreproduktnavn                                     | ZBP333 CFRM L360 W360 WH        |
| Det fulde produktnavn                                | ZBP333 CFRM L360 W360 WH        |
| Full EOC   | 871869699768000                 |
| Ordrekode  | 910925865290                    |
| Materialenr. (12NC)                                  | 910925865290                    |
| Tæller - antal pr. pakke                             | 1                               |
| EAN/UPC - Produkt/Æske                               | 8718696997680                   |
| Tæller - antal pakker pr. kasse (udvendig emballage) | 1                               |
| EAN/UPC - kasse                                      | 8718696997680                   |
| Produktseriekode                                     | ZBP333 [MINI 300 LED GEN3 ACC.] |

