

Productinformatie

Meer informatie en grotere foto's zijn te vinden op onze [webpagina](#).

LEDsert CP6 tbv. Philips Bobek

Voor het Philips Bobek paaltop armatuur hebben wij op verzoek een led module ontwikkelt die eenvoudig is te monteren in bestaande armaturen. Vanzelfsprekend past de LEDsert CP6 ook in nieuwe armaturen. Voordeel te opzichte van andere led moduels is dat er een ruime keus is in lichtkleuren, lichtopbrengst en regelingen.

Het monteren is, net als bij al onze LEDsert producten, eenvoudig en binnen één minuut te doen.

De in Nederland geproduceerde retrofit module is solide opgebouwd en een lange levensduur is dan ook gegarandeerd. Indien gewenst, dan voorzien wij de nieuwe armaturen in onze werkplaats van de led module en RTPR-kabel zodat u ze snel en zonder open te halen, op locatie kunt (laten) aanbrengen.

Dit product leveren wij onder een project garantie van 5 jaar. Mocht u willen beschikken over een referentielijst met gerealiseerde projecten en contactpersonen, neem dan contact met ons op.



Specificatie

| | | |
|----------------------|---------------------|---------------------|
| Productnaam | LEDsert CP6 | |
| Type led | Cree XT-E | |
| Lichtkleur | 3.000 K | |
| Levensduur led (L70) | 50.000 uur | |
| Voltage | 230 Volt AC | |
| CRI | > 82% | |
| Gewicht | circa 800 gram | |
| Type | LEDsert CP6 12 Watt | LEDsert CP6 17 Watt |
| Opgenomen vermogen | 12 Watt | 17 Watt |
| Lichtstroom | 1.210 lumen | 1.800 lumen |
| Power Factor | >0,95 | >0,96 |

Uitvoeringen

Leverbaar in diverse verschillende vermogens tussen de 6 Watt en 26 Watt en tevens in 24 Volt. Daarnaast is de module leverbaar met andere lichtkleuren zoals bijvoorbeeld RGBW en amber. Indien gewenst, dan kunnen wij de LEDsert voorzien van een draadloze besturingsoplossing naar uw keuze. Daarnaast is het mogelijk om een voorziening voor een afvallende voeding, waarbij het mogelijk is om beide vermogens separaat in te stellen, of een Dynadimmer in te bouwen

Afbeeldingen

