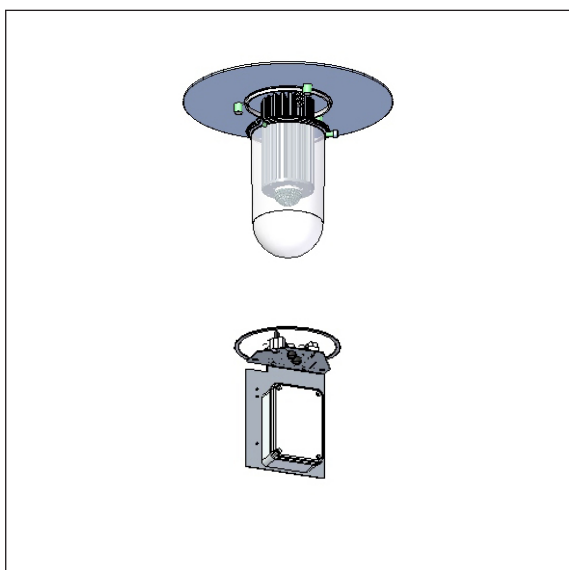


Tema Park, kl. I - LED modul



Komplet LED modul til nem og energieffektiv opgradering af eksisterende Tema Park uden luge (kl. I). Gælder ikke modeller før 1996. Incl. tagplade, pc-skærm og pakning til dæksel.

Lyskilde- og driverspecifikation:

LED type: Bridgelux Vero 18
 Energiforbrug: 17 eller 24 W
 Operationel levetid: min 100.000 timer ved ta max 25°C, L90B10
 Farvetemperatur: 2700, 3000 eller 4000 Kelvin
 Energiklasse: F
 Farvegengivelse: min 90 Ra
 Farvenøjagtighed: 3 Steps SDCM
 Virkningsgrad: 42%

Driver: LED driver, dæmpbar mod tillæg
 Levetid: min 100.000 timer

Udsiftning af lyskilde-modul:

Sokkelrørets dæksel aftages ved at løsne sideskruen.
 Strømforsyningsledninger afmonteres, ledning til lyskilde afmonteres.
 Eksisterende del i sokkelrør skrues fri, drejes kvart omgang, løftes ud.
 Nyt elektronik modul sættes i, blot modsat, og skrues fast.
 Plastafskærmning løsnes og fjernes ved at løsne to sideskruer.
 Lyskilde fjernes, og de tre skruer der holder fatningshuset, skrues af.
 Træksnor bindes i ledning, som følger med i rør når fatningshus trækkes væk. Ledning fra nyt LED-hus bindes på træksnor og trækkes tilbage gennem rør.
 LED-hus skrues fast med tre skruer. Ledning fra LED-hus monteres i elektronikdel i sokkelrør.
 Strøm tilsluttes så fugt i løber ind i klemmerækken (dan svanehal).
 Skift evt. pakning og skru dæksel på.

Vi vedlægger forsendelsen en tom mærkat. Det gamle typenummer kan overføres til denne mærkat, som derefter monteres i lampen.

Varianter

LED modul til Tema Park				
Varenummer	Lyskilde	Vælg koderne for farvetemperatur og evt. dæmpning i tabellen nedenfor.		
1944-	17 W Bridgelux Vero 18, 500 mA			
1945-	24 W Bridgelux Vero 18, 700 mA			
Kombineres med:	Farvetemperatur	Dæmpning		
	927 2700 K, 90 Ra	V	1-10 V	
	930 3000 K, 90 Ra	D	Dali	
	940 4000 K, 90 Ra			
Ovenstående LED-moduler passer i følgende varianter; evt. el-nr. i parentes:				
H 2450, for nedgravning:	80519 (49.47.515.926), 82519, 85519, 88519 (49.47.516.200), 88529 (49.47.519.906), 88819, 89519 (49.47.518.923), 8251, 8551, 8851, 8853			
H 2450, på flange:	80549 (49.47.515.942), 82549, 85549, 88549 (49.47.516.268), 88559 (49.47.519.922), 88849, 89549 (49.47.518.949), 8254, 8554, 8852, 8856			
H 3000, for nedgravning:	82619, 85619, 88619 (49.47.522.906), 88629 (49.47.523.905), 88829, 89619 (49.47.524.904), 8261, 8561, 8861, 8863			
H 3000, på flange:	82649, 85649, 88649 (49.47.522.919), 88659 (49.47.523.918), 88859, 89649 (49.47.524.917), 8264, 8564, 8864, 8866			
H 3500, for nedgravning:	82719, 85719, 88719 (49.47.525.903), 88729 (49.47.526.902), 88839, 89719 (49.47.527.901), 8271, 8571, 8871, 8873			
H 3500, på flange:	82749, 85749, 88749 (49.47.525.916), 88759 (49.47.526.915), 88869, 89749 (49.47.527.914), 8274, 8574, 8874, 8876			