



FLOW S INF LAM HO VIT 3K 2375

E7026034

Flow system infälld lamell är en stilren och kompakt armatur. Stomme av vitlackerad aluminium. Enkel att montera, mikroprismatiskt lamell snap-in" bländskydd av akryl och utbytbar LED-insats som fästs med magneter. Monteras infälld i undertak med synlig T-profil eller fast undertak. Flow system kan monteras i många olika kombinationer eller användas som singelarmatur. Anslutningsledning beställs separat. Enkel att montera med byglar som vilar på bärverket. Insticksplint 5x2x1,5 mm² i vardera gavel, överkopplad. Armaturen är försedd med drivdon typ DALI/Switch&Dim för extern styrning. Flow system går att kundanpassa i andra längder, ljusflöden, färgtemperaturer styrningar och färger. Kontakta oss <https://www.cardi.se/kontaktpersoner> för mer information. Vi hjälper er att ta fram ett förslag utifrån era önskemål och behov.



Ljustekniska data

| | |
|--|------------------------------|
| Bibehållet ljusflöde vid genomsnittlig livslängd 100 000 tim (25 °C omgivning) | 90 % |
| Bibehållet ljusflöde vid genomsnittlig livslängd 50 000 tim (25 °C omgivning) | 100 % |
| Flimmervärde Pst LM | 0.02 |
| Färgbeständighet (McAdam ellipse) | SDCM3 |
| Färgtemperatur | 3000 K |
| Färgtemperatur justerbar | Nej |
| Färgtolkningsindex (CRI/Ra) | 80-89 |
| Ljusfördelare/spridare | Diffusorlins/-optik/-panel |
| Ljusfördelning | Symmetrisk |
| Ljuskälla | LED (utbytbar) |
| Ljusspridningsvinkel | >80° (extremt bredstrålande) |
| Ljustag | Direkt |
| Nominellt ljusflöde (IEC 62722-2-1) | 5995 lm |

Elektriska data

| | |
|---|-----------------------------|
| Distorsion (THD) | 5 % |
| Drivdon | LED-drivdon (konstantström) |
| Drivdon ingår | Ja |
| Effektfaktor | 0.98 |
| Justering ljusflöde | Steglöst reglerbar |
| Konstant ljusflöde (CLO) | Nej |
| Ljusutbyte | 105 lm/W |
| Max. antal armaturer per automatsäkring B10 (MCB) | 16 |
| Max. antal armaturer per automatsäkring B16 (MCB) | 26 |
| Max. antal armaturer per automatsäkring C10 (MCB) | 16 |
| Max. antal armaturer per automatsäkring C16 (MCB) | 26 |
| Max. systemeffekt | 57 W |
| Märkspänning | 220...240 V |
| Märkström | 1200 mA |
| Spänningstyp | AC |
| Stroboskopeffektvärde SVM | 0.01 |

Dimensioner

| | |
|-----------|---------|
| Bredd | 86 mm |
| Höjd/Djup | 61.5 mm |

Dimensioner (forts)

| | |
|---|--------------------------------|
| Längd | 2375 mm |
| Armatyr med begränsad ytemperatur "D" (EN 60598-2-24) | Nej |
| Bluetoothstyrd | Nej |
| Dimmer med tryckknapp | Ja |
| Dimning bakkant (phase cut-off) | Nej |
| Dimning DALI-2 | Ja |
| Dimning framkant (phase cut-on) | Nej |
| Dimning potentiometer (integrerad) | Nej |
| Dimningsbar | Ja |
| Kapslingsklass (IP) baksida | IP20 |
| Kapslingsklass (IP) framsida | IP20 |
| Skyddsklass (IEC 61140) | I |
| Slagtålighet (IK) | IK08 |
| Utbytbar drivdon | Ja |
| Antal poler | 5 |
| Färg hus/kapsling/stomme | Vit |
| Ledararea | 1.5 mm ² |
| Lämplig för inbyggt/infällt montage | Ja |
| Lämplig för rampmontage | Ja |
| Lämplig för takmontering | Ja |
| Material hus/kapsling/stomme | Aluminium |
| Material Kupa/Kåpa | Plast (strukturerat) |
| Med ljuskälla | Ja |
| Med rörelsesensor | Nej |
| RAL-nummer | 9003 |
| Typ anslutning | Insticksklämma (snabbklämma) |
| Typ av kabeldragning | Genomgående ledning inkluderad |
| Vikt | 5.4 kg |
| Ytskydd hus/kapsling/stomme | Pulverlackerad |

Måttitning



Tillbehör/reservdelar

| Artnr | Benämning | Typ av tillbehör/reservdel | Tillbehör | Färg | Längd | Bredd |
|----------|--------------------------------|----------------------------|-----------|------|-------|-------|
| E7021271 | FLOW S GAVEL VIT INFÄLLD | Ändstycke | Ja | Vit | 8 mm | 86 mm |
| E7021273 | FLOW S SPÄRRKOMBINYCKEL 8MM | | | | | |
| E7021297 | TEXTILKABEL 5X0,75 3M VIT | Anslutningskabel | Ja | Vit | | |
| E7050047 | TEXTILKABEL 3X0,75 3M VIT STPR | Anslutningskabel | Ja | Vit | | |
| E7910505 | KOPPLINGSBOX LINECT 5-POLIG | | | Vit | | 72 mm |