



FLOW S D/I OP LO VIT 4K 1775 D

E7026030

Flow system direkt (D/I) är en stilren och kompakt armatur. Armaturen har en direkt/indirekt ljusfördelning (D/I). Ljusfördelning direkt/indirekt ljus 70%/30%. Stomme av aluminium, opalt "snap-in" bländskydd. Utbytbar LED-insats som fästs med magneter. Enkel att montera. Monteras på vägg eller pendlas, wireupphäng och väggfäste beställs separat. Flow system kan monteras i många olika kombinationer eller användas som singelarmatur. Skapa raka ljusa linjer eller mer komplexa lösningar med lysande hörn. L, T alt. X-skarvar, gavlar och anslutningsledning beställs separat. Insticksplint 5x2x1,5 mm² i vardera gavel, överkopplad. Armaturen är försedd med drivdon typ DALI/Switch&Dim för extern styrning, dimrar det direkta och indirekta ljuset gemensamt. 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.



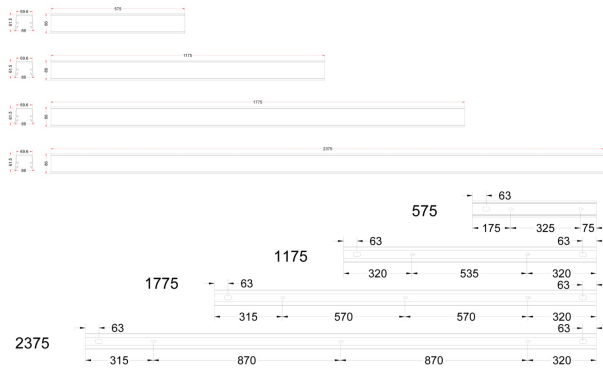
Ljustekniska data

| | |
|--|----------------------------|
| Armaturljusflöde | 3610 lm |
| 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 | 0.01 |
| Färgbeständighet (McAdam ellipse) | SDCM3 |
| Färgtemperatur | 4000 K |
| Färgåtergivningindex (CRI) | 80-89 |
| Justering av ljusflöde | Steglöst reglerbar |
| Ljusfördelare/spridare | Diffusorlins/-optik/-panel |
| Ljusfördelning | Symmetrisk |
| Ljuskälla | LED utbytbar |
| Ljusuttag | Direkt/indirekt |
| Spridningsvinkel | Extremt bredstrålande >80° |
| Stroboskopeffektvärde SVM | 0.01 |
| Elektriska data | |
| Antal don MCB B16A | 16 |
| Antal don MCB C16A | 27 |
| Distortion (THD) | 5 |
| Driftdon | LED-drivdon konstantström |
| Drivdon ingår | Ja |
| Effektfaktor | 0.98 |
| Ljusutbyte | 129 lm/W |
| Max. systemeffekt | 28 W |
| Märkspänning från/till | 220...240 V |
| Nominell ström | 600 mA |
| Spänningstyp | AC |
| Utbytbar drivdon | Ja |
| Dimensioner | |
| Bredd | 74 mm |
| Höjd/djup | 82 mm |

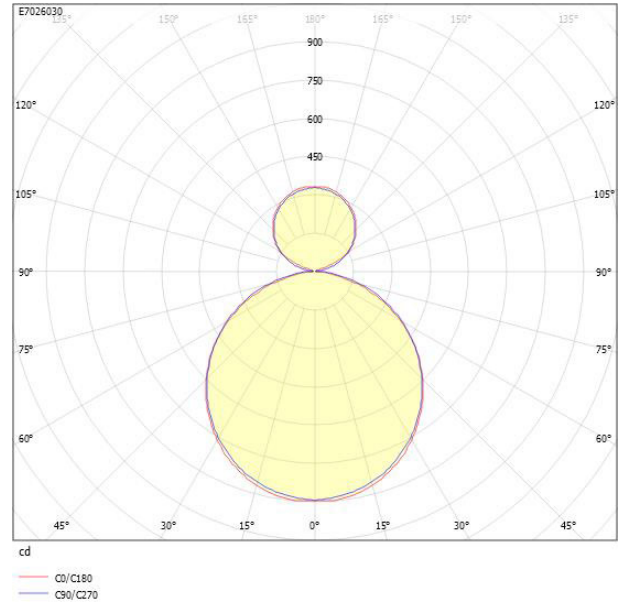
Dimensioner (forts)

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Längd | 1775 mm |
| Bakkantsdimring | Nej |
| Bluetoothstyrd | Nej |
| Brandskydd "D" | Nej |
| Dimmer med tryckknapp | Ja |
| Dimmerfunktion saknas | Nej |
| Dimning DALI-2 | Ja |
| Framkantsdimring | Nej |
| Integrerad dimning | Nej |
| Kapslingsklass (IP) | IP20 |
| Skyddsklass | I |
| Slagtålighet (IK) | IK08 |
| Anslutningstyp | Stickklämma |
| Antal poler | 5 |
| Kapslingsfärg | Vit |
| Ledararea. | 1.5 mm ² |
| Lämplig för pendelupphängning | Ja |
| Lämplig för rampontage | Ja |
| Lämplig för väggmontering | Ja |
| Material kapsling | Aluminium |
| Material kupa | Plast, opal |
| Med ljuskälla | Ja |
| Med rörelsesensor | Nej |
| RAL-nummer | 9003 |
| Typ av kabeldragning | Genomgående ledning inkluderad |
| Vikt | 4.7 kg |
| Ytskydd hus/kapsling/stomme | Med pulverlack |

Måttritning



Ljusfördelningskurva



UGR-tabell

| Beräkning av bländning enligt UGR | | | | | | | | | | | |
|--|-----|------------------------------------|-------------|------|------|------------------------------------|-------------|------|------|------|------|
| p Tak | 80 | 70 | 70 | 50 | 50 | 80 | 70 | 70 | 50 | 50 | |
| p Vågg | 60 | 50 | 30 | 50 | 30 | 60 | 50 | 30 | 50 | 30 | |
| p Golv | 30 | 20 | 20 | 20 | 20 | 30 | 20 | 20 | 20 | 20 | |
| Rumsstorlek X | Y | Blickriktning tvärs till tvärsaxel | | | | Blickriktning längs till tvärsaxel | | | | | |
| 2H | 2H | 16.0 | 17.5 | 18.5 | 18.2 | 19.2 | 16.0 | 17.6 | 18.6 | 18.2 | 19.2 |
| 2H | 3H | 17.4 | 18.9 | 19.8 | 19.6 | 20.5 | 17.6 | 19.1 | 20.0 | 19.8 | 20.7 |
| 2H | 4H | 17.8 | 19.4 | 20.2 | 20.0 | 20.9 | 18.2 | 19.7 | 20.6 | 20.4 | 21.3 |
| 2H | 6H | 18.0 | 19.6 | 20.3 | 20.3 | 21.0 | 18.6 | 20.1 | 20.9 | 20.9 | 21.6 |
| 2H | 8H | 18.0 | 19.6 | 20.3 | 20.3 | 21.0 | 18.7 | 20.3 | 21.0 | 21.0 | 21.7 |
| 2H | 12H | 18.0 | 19.5 | 20.2 | 20.3 | 20.9 | 18.8 | 20.3 | 21.0 | 21.1 | 21.7 |
| 4H | 2H | 16.6 | 18.1 | 19.0 | 18.8 | 19.6 | 16.6 | 18.2 | 19.0 | 18.9 | 19.7 |
| 4H | 3H | 18.1 | 19.7 | 20.4 | 20.4 | 21.1 | 18.3 | 19.9 | 20.6 | 20.6 | 21.3 |
| 4H | 4H | 18.6 | 20.2 | 20.8 | 21.0 | 21.6 | 19.0 | 20.6 | 21.2 | 21.4 | 22.0 |
| 4H | 6H | 18.9 | 20.5 | 21.0 | 21.2 | 21.8 | 19.5 | 21.1 | 21.7 | 21.9 | 22.4 |
| 4H | 8H | 18.9 | 20.5 | 21.0 | 21.3 | 21.8 | 19.7 | 21.3 | 21.8 | 22.1 | 22.6 |
| 4H | 12H | 18.9 | 20.5 | 20.9 | 21.3 | 21.7 | 19.8 | 21.4 | 21.8 | 22.2 | 22.6 |
| 8H | 4H | 18.8 | 20.4 | 20.9 | 21.2 | 21.7 | 19.2 | 20.8 | 21.3 | 21.6 | 22.0 |
| 8H | 6H | 19.2 | 20.8 | 21.2 | 21.6 | 22.0 | 19.8 | 21.4 | 21.8 | 22.2 | 22.6 |
| 8H | 8H | 19.2 | 20.8 | 21.2 | 21.7 | 22.0 | 20.1 | 21.7 | 22.0 | 22.5 | 22.8 |
| 8H | 12H | 19.2 | 20.8 | 21.1 | 21.7 | 21.9 | 20.2 | 21.8 | 22.1 | 22.6 | 22.9 |
| 12H | 4H | 18.8 | 20.4 | 20.8 | 21.2 | 21.6 | 19.2 | 20.8 | 21.2 | 21.6 | 22.0 |
| 12H | 6H | 19.2 | 20.8 | 21.1 | 21.6 | 22.0 | 19.8 | 21.4 | 21.8 | 22.2 | 22.6 |
| 12H | 8H | 19.3 | 20.9 | 21.2 | 21.7 | 22.0 | 20.1 | 21.7 | 22.0 | 22.5 | 22.8 |
| Variation av äsddärposition för tvärsaxel S | | | | | | | | | | | |
| S = 1.0H | | | +0.1 / -0.1 | | | | +0.1 / -0.1 | | | | |
| S = 1.5H | | | +0.3 / -0.4 | | | | +0.2 / -0.4 | | | | |
| S = 2.0H | | | +0.5 / -0.8 | | | | +0.4 / -0.7 | | | | |
| Standardtabell | | | BK05 | | | | BK06 | | | | |
| Korrektionsfaktor | | | 4.5 | | | | 5.5 | | | | |
| Korrigerade bländindikatorer relaterade till total ljusflöde | | | | | | | | | | | |

Tillbehör/reservdelar

| Artnr | Benämning | Typ av tillbehör | Tillbehör | Färg | Längd | Bredd |
|----------|-----------------------------------|------------------|-----------|------|-------|-------|
| E7021269 | FLOW S GAVEL VIT UTAN KABELIN | Ändstycke | Ja | Vit | 2 mm | 74 mm |
| E7021270 | FLOW S GAVEL VIT MED KABELINF | Ändstycke | Ja | Vit | 2 mm | 74 mm |
| E7021272 | FLOW S VÄGGFÄSTE VIT | | | | | |
| E7021273 | FLOW S SPÄRRKOMBINYCKEL 8MM | | | | | |
| E7021296 | FLOW S PENDELKIT VIT | | | | | |
| E7026097 | FLOW S L-SK D OP LO VIT 4K D | | | | | |
| E7026109 | FLOW S T-SK D OP LO VIT 4K D | | | | | |
| E7026121 | FLOW S X-SK D OP LO VIT 4K D | | | | | |
| E7050049 | FLOW VÄGGARM VIT | | | | | |