

MIRRO VÄGG SENSOR VIT

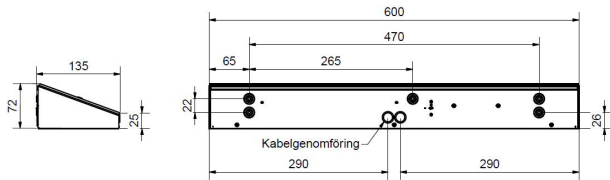
E7013585

Mirro vägg har både ett direkt och indirekt ljus vilket ger ett jämt och bra allmänljus. Stomme av vitlackerad stålplåt, med opal avskärmning. Monteras på vägg. 1st kabelinföring på armaturens baksida, insticksplint 4x2,5 mm². Armaturen har inbyggd mikrovågssensor med rörelse- och dagsljusavkänning. 1 plint för vidarekoppling från sensor. Sensor har möjlighet att slava max 400W.

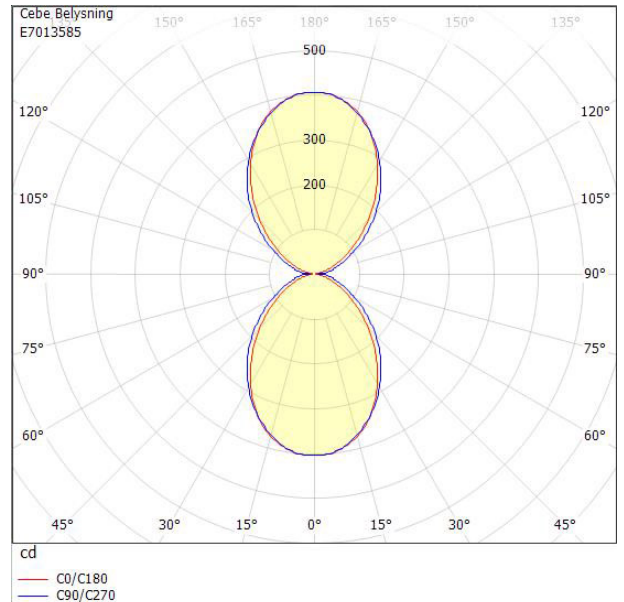


| Ljustekniska data | | Bredd | 135 mm |
|------------------------------------|----------------------------|---------------------------|-------------|
| Armaturljusflöde | 1600 lm | Höjd/djup | 72 mm |
| Färgbeständighet (McAdam ellipse) | SDCM3 | Längd | 600 mm |
| Färgtemperatur | 3000 K | Brandskydd "D" | Nej |
| Färgåtergivningsindex (CRI) | 80-89 | Ingen dimmerfunktion | Ja |
| Ljusfärg | Vit | Kapslingsklass (IP) | IP21 |
| Ljusfördelning | Symmetrisk | Skyddsklass | I |
| Ljuskälla | LED utbytbart | Styrning | Ej dimbar |
| Ljusutbyte | 68 lm/W | Utbytbart drivdon | Ja |
| Ljusuttag | Direkt/indirekt | Kapslingsfärg | Vit |
| Nominell livstid L90/B50 vid 25 °C | 50000 h | Lämplig för väggmontering | Ja |
| Spridningsvinkel | Extremt bredstrålande >80° | Lämplig för ytmontage | Ja |
| Elektriska data | | Material kapsling | Stål |
| Antal don MCB B10A | 65 | Material kupa | Plast, opal |
| Antal don MCB B16A | 104 | Med ljuskälla | Ja |
| Antal don MCB C10A | 65 | Med rörelsesensor | Ja |
| Antal don MCB C16A | 104 | RAL-nummer | 9016 |
| Driftdon | LED-drivdon konstantström | Vikt | 2.8 kg |
| Drivdon ingår | Ja | | |
| Max. systemeffekt | 23.5 W | | |
| Märkspänning från/till | 220...240 V | | |
| Spänningstyp | AC | | |

Måttritning



Ljusfördelningskurva



UGR-tabell

| Beräkning av bländning enligt UGR | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------------------|------|------|------|------|------------------------------------|------|------|------|------|------|
| ρ Tak | 80 | 70 | 70 | 50 | 50 | 80 | 70 | 70 | 50 | 50 | |
| ρ Vägg | 60 | 50 | 30 | 50 | 30 | 60 | 50 | 30 | 50 | 30 | |
| ρ Golv | 30 | 20 | 20 | 20 | 20 | 30 | 20 | 20 | 20 | 20 | |
| Rumsstorlek | Blickriktning tvärs till tvärsaxel | | | | | Blickriktning längs till tvärsaxel | | | | | |
| X | Y | | | | | | | | | | |
| 2H | 2H | 16.2 | 17.6 | 18.4 | 18.5 | 19.3 | 17.0 | 18.4 | 19.2 | 19.3 | 20.1 |
| 2H | 3H | 16.9 | 18.4 | 19.1 | 19.3 | 20.0 | 18.1 | 19.5 | 20.2 | 20.5 | 21.1 |
| 2H | 4H | 17.2 | 18.6 | 19.2 | 19.5 | 20.1 | 18.6 | 20.1 | 20.7 | 21.0 | 21.6 |
| 2H | 6H | 17.2 | 18.7 | 19.3 | 19.6 | 20.2 | 19.2 | 20.7 | 21.2 | 21.6 | 22.2 |
| 2H | 8H | 17.2 | 18.7 | 19.2 | 19.6 | 20.2 | 19.5 | 21.0 | 21.5 | 21.9 | 22.5 |
| 2H | 12H | 17.2 | 18.7 | 19.2 | 19.6 | 20.1 | 19.9 | 21.3 | 21.8 | 22.3 | 22.8 |
| 4H | 2H | 16.6 | 18.0 | 18.7 | 18.9 | 19.6 | 17.2 | 18.7 | 19.3 | 19.6 | 20.2 |
| 4H | 3H | 17.5 | 18.9 | 19.5 | 19.9 | 20.4 | 18.5 | 20.0 | 20.5 | 20.9 | 21.4 |
| 4H | 4H | 17.8 | 19.3 | 19.7 | 20.2 | 20.7 | 19.2 | 20.6 | 21.1 | 21.6 | 22.1 |
| 4H | 6H | 18.0 | 19.5 | 19.8 | 20.4 | 20.8 | 19.9 | 21.4 | 21.8 | 22.4 | 22.7 |
| 4H | 8H | 18.1 | 19.5 | 19.9 | 20.5 | 20.8 | 20.3 | 21.8 | 22.1 | 22.8 | 23.1 |
| 4H | 12H | 18.1 | 19.5 | 19.8 | 20.5 | 20.8 | 20.8 | 22.2 | 22.5 | 23.2 | 23.5 |
| 8H | 4H | 18.0 | 19.5 | 19.8 | 20.5 | 20.8 | 19.3 | 20.7 | 21.1 | 21.7 | 22.0 |
| 8H | 6H | 18.4 | 19.8 | 20.1 | 20.8 | 21.1 | 20.2 | 21.6 | 21.9 | 22.6 | 22.9 |
| 8H | 8H | 18.5 | 19.9 | 20.2 | 20.9 | 21.2 | 20.7 | 22.1 | 22.4 | 23.1 | 23.4 |
| 8H | 12H | 18.6 | 20.0 | 20.2 | 21.1 | 21.3 | 21.3 | 22.7 | 23.0 | 23.8 | 24.0 |
| 12H | 4H | 18.0 | 19.5 | 19.8 | 20.5 | 20.8 | 19.2 | 20.7 | 21.0 | 21.7 | 22.0 |
| 12H | 6H | 18.4 | 19.9 | 20.1 | 20.9 | 21.2 | 20.2 | 21.6 | 21.8 | 22.6 | 22.9 |
| 12H | 8H | 18.6 | 20.1 | 20.3 | 21.1 | 21.3 | 20.7 | 22.2 | 22.4 | 23.2 | 23.4 |
| Variation av åskådarposition för tvärsavstånd S | | | | | | | | | | | |
| S = 1.0H | +0.2 / -0.3 | | | | | +0.2 / -0.2 | | | | | |
| S = 1.5H | +0.4 / -0.8 | | | | | +0.3 / -0.4 | | | | | |
| S = 2.0H | +0.8 / -1.4 | | | | | +0.5 / -0.7 | | | | | |
| Standardtabell | BK04 | | | | | BK06 | | | | | |
| Korrektionsfaktor | 3.9 | | | | | 6.5 | | | | | |
| Korrigerade bländindikeringar relaterade till totalt ljusflöde | | | | | | | | | | | |

Tillbehör/reservdelar

| Artnr | Benämning |
|----------|-------------------------|
| E7985242 | NÄRVAROSENSOR HF HC005S |

