

LUNI 190 60° MO 3000K

E7469819

Luni 190 är en downlight med hög prestanda och mycket goda ljusegenskaper $Ra > 90$. Armaturhus av aluminium och ABS-plast, dekoring av vitlackerat aluminium. Matt silverreflektor av aluminium. Armaturen är IP40 underifrån och IP20 ovanifrån. Spridningsvinkel: 60°. Enkel att installera i både tunna och tjockare tak. Luni har tre utfällbara vingar som klarar taktjocklek 0- 65 mm. Vid montage i mjuka undertak används montageskiva, beställs separat.

Levereras med 2 m anslutningsledning och eurokontakt. Olika reflektorer och dekoringar finns som tillbehör, ger möjligheter till en individuell utformning av det specifika projektet.



Ljusstekniska data

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Armaturljusflöde | 2300 lm |
| Färgbeständighet (McAdam ellipse) | SDCM3 |
| Färgtemperatur | 3000 K |
| Färgåtergivningindex (CRI) | 90-100 |
| Ljusfärg | Vit |
| Ljusfördelare/spridare | Fokuslins |
| Ljusfördelning | Symmetrisk |
| Ljuskälla | LED ej utbyttbar |
| Ljusuttag | Direkt |
| Nominell livstid L80/B10 vid 25 °C | 100000 h |
| Reflektor | Matt |
| Reflektorfärg | Silver |
| Spridningsvinkel | Bredstrålande 40-80° |

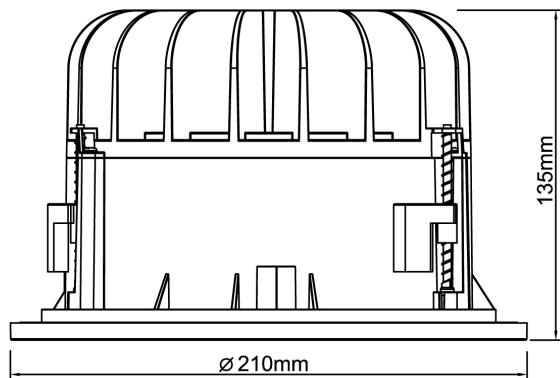
Elektriska data

| | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Antal don MCB B10A | 23 |
| Antal don MCB B16A | 38 |
| Antal don MCB C10A | 39 |
| Antal don MCB C16A | 64 |
| Driftdon | LED-drivdon konstantström |
| Drivdon ingår | Ja |
| LED nominell ström vid konstant ström | 600 mA |
| Max. systemeffekt | 23 W |
| Märkspänning från/till | 220...240 V |

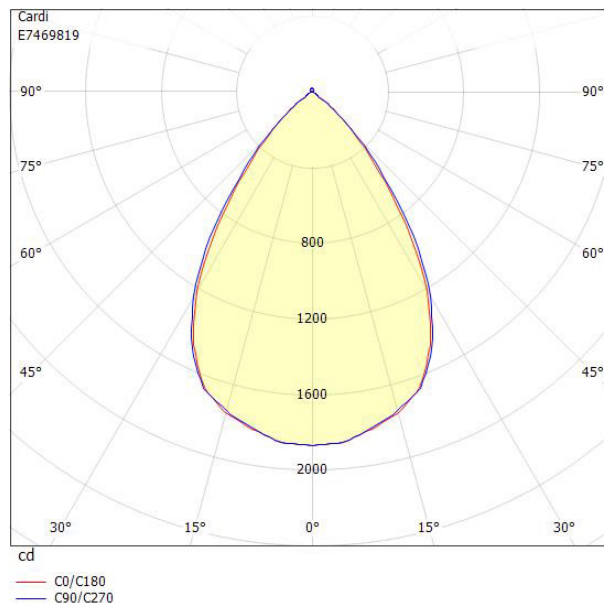
Elektriska data (forts)

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Spänningstyp | AC |
| Höjd/djup | 135 mm |
| Inbyggnadsdiameter | 190 mm |
| Inbyggnadshöjd/djup | 180 mm |
| Ytterdiameter | 210 mm |
| Brandskydd "D" | Nej |
| Kapslingsklass (IP) | IP20 |
| Skyddsklass | II |
| Slagtålighet (IK) | IK08 |
| Styrning | Ej dimbar |
| Övertäckning med isolering | Nej |
| Anslutningstyp | Stickkontakt (Hane) |
| Antal poler | 2 |
| Justerbarhet | Ej justerbar |
| Kapslingsfärg | Vit |
| Material kapsling | Aluminium |
| Med ljuskälla | Ja |
| RAL-nummer | 9003 |
| Typ av kabeldragning | Avslutning |
| Vikt | 1.2 kg |
| Ytskydd/Behandling | Med pulverlack |

Måttritning



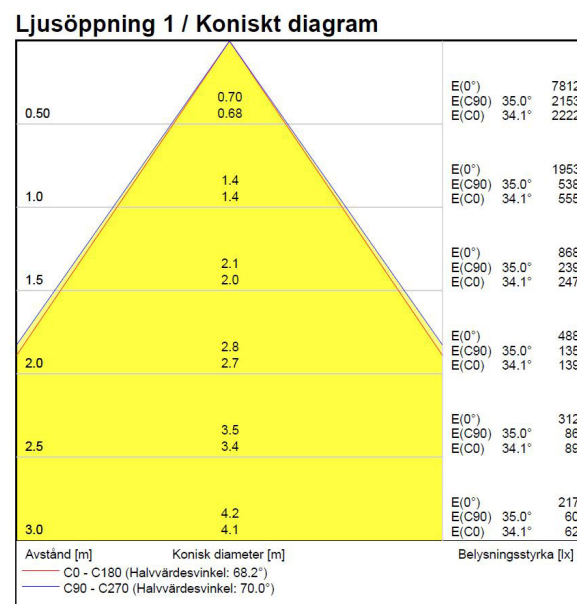
Ljusfördelningskurva



UGR-tabell

| Beräkning av bländning enligt UGR | | | | | | | | | | | | |
|--|-----|--------------|------------------------------------|------|------|------|--------------|------------------------------------|------|------|------|--|
| p Tak | 80 | 70 | 70 | 50 | 50 | 80 | 70 | 70 | 50 | 50 | | |
| p Vagg | 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 | 17.4 | 19.2 | 20.0 | 19.5 | 20.2 | 17.6 | 19.4 | 20.2 | 19.7 | 20.4 | |
| 2H | 3H | 17.2 | 19.1 | 19.7 | 19.4 | 20.0 | 17.5 | 19.3 | 20.0 | 19.6 | 20.2 | |
| 2H | 4H | 17.2 | 19.0 | 19.6 | 19.3 | 19.9 | 17.4 | 19.2 | 19.8 | 19.5 | 20.1 | |
| 2H | 6H | 17.1 | 18.9 | 19.5 | 19.3 | 19.8 | 17.3 | 19.1 | 19.7 | 19.5 | 20.0 | |
| 2H | 8H | 17.0 | 18.9 | 19.4 | 19.2 | 19.8 | 17.2 | 19.1 | 19.7 | 19.5 | 20.0 | |
| 2H | 12H | 17.0 | 18.8 | 19.4 | 19.2 | 19.7 | 17.2 | 19.1 | 19.6 | 19.4 | 19.9 | |
| 4H | 2H | 17.2 | 19.0 | 19.6 | 19.3 | 19.9 | 17.4 | 19.2 | 19.9 | 19.5 | 20.1 | |
| 4H | 3H | 17.0 | 18.8 | 19.4 | 19.2 | 19.7 | 17.2 | 19.1 | 19.6 | 19.4 | 19.9 | |
| 4H | 4H | 16.9 | 18.8 | 19.2 | 19.2 | 19.6 | 17.1 | 19.0 | 19.5 | 19.4 | 19.8 | |
| 4H | 6H | 16.8 | 18.7 | 19.1 | 19.1 | 19.5 | 17.0 | 18.9 | 19.3 | 19.4 | 19.7 | |
| 4H | 8H | 16.8 | 18.7 | 19.0 | 19.1 | 19.4 | 17.0 | 18.9 | 19.2 | 19.3 | 19.7 | |
| 4H | 12H | 16.7 | 18.6 | 19.0 | 19.1 | 19.4 | 16.9 | 18.9 | 19.2 | 19.3 | 19.6 | |
| 8H | 4H | 16.7 | 18.7 | 19.0 | 19.1 | 19.4 | 17.0 | 18.9 | 19.2 | 19.3 | 19.6 | |
| 8H | 6H | 16.7 | 18.6 | 18.9 | 19.1 | 19.3 | 16.9 | 18.8 | 19.1 | 19.3 | 19.5 | |
| 8H | 8H | 16.6 | 18.6 | 18.8 | 19.0 | 19.3 | 16.8 | 18.8 | 19.0 | 19.3 | 19.5 | |
| 8H | 12H | 16.6 | 18.5 | 18.7 | 19.0 | 19.2 | 16.8 | 18.7 | 18.9 | 19.2 | 19.4 | |
| 12H | 4H | 16.7 | 18.6 | 18.9 | 19.1 | 19.4 | 16.9 | 18.8 | 19.1 | 19.3 | 19.6 | |
| 12H | 6H | 16.6 | 18.5 | 18.8 | 19.0 | 19.2 | 16.8 | 18.7 | 19.0 | 19.2 | 19.5 | |
| 12H | 8H | 16.5 | 18.5 | 18.7 | 19.0 | 19.2 | 16.8 | 18.7 | 18.9 | 19.2 | 19.4 | |
| Variation av besiktningsposition för tvärsavstånd S | | | | | | | | | | | | |
| S = 1.0H | | +3.0 / -9.0 | | | | | +3.0 / -9.1 | | | | | |
| S = 1.5H | | +5.6 / -11.8 | | | | | +5.6 / -12.0 | | | | | |
| S = 2.0H | | +7.6 / -13.8 | | | | | +7.6 / -14.1 | | | | | |
| Standardtabell | | BK00 | | | | | BK00 | | | | | |
| Korrektionsfaktor | | 0.6 | | | | | 0.8 | | | | | |
| Korrigerade bländindikeringar relaterade till totalt ljusflöde | | | | | | | | | | | | |

Ljusdiagram



Tillbehör/reservdelar

| Artnr | Benämning | Kapsling | Lämplig för konstantström | Utgångsström från/till | IP-klass | Dimming DALI |
|----------|--------------------------|----------|---------------------------|------------------------|----------|--------------|
| E7343533 | LUNI NÖDLJUS-KIT 1,5H | | | | | |
| E7469695 | LUNI REFLEKTOR 190 VIT | | | | | |
| E7469703 | LUNI REFLEKTOR 190 SVART | | | | | |

Tillbehör/reservdelar

| Artnr | Benämning | Kapsling | Lämplig för konstantström | Utgångsström från/till | IP-klass | Dimning DALI |
|----------|-------------------------------|----------|---------------------------|------------------------|----------|--------------|
| E7469721 | LUNI REFLEKTOR 190 GULD | | | | | |
| E7469725 | LUNI REFLEKTOR ASYM 190 BLANK | | | | | |
| E7469733 | LUNI DEKORRING 190 SVART | | | | | |
| E7475154 | TÄCKRING LUNI/SOLO Ø190-270 | | | | | |
| E7475155 | TÄCKRING LUNI/SOLO Ø190-330 | | | | | |
| E7990021 | MONTERINGSSKIVA MST 1 | | | | | |
| E7981757 | DRIVDON LUNI 350MA LO SLADDST | Plasthus | Ja | 350 mA | IP20 | |
| E7981758 | DRIVDON LUNI 600MA MO SLADDST | Plasthus | Ja | 600 mA | IP20 | |
| E7981759 | DRIVDON LUNI 800MA HO SLADDST | Plasthus | Ja | 800 mA | IP20 | |
| E7981760 | DRIVDON LUNI 350MA LO DALI | Plasthus | Ja | 350 mA | IP20 | Ja |
| E7981761 | DRIVDON LUNI 600MA MO DALI | Plasthus | Ja | 600 mA | IP20 | Ja |
| E7981762 | DRIVDON LUNI 800MA HO DALI | Plasthus | Ja | 800 mA | IP20 | Ja |



