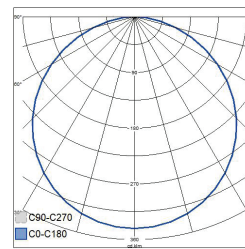
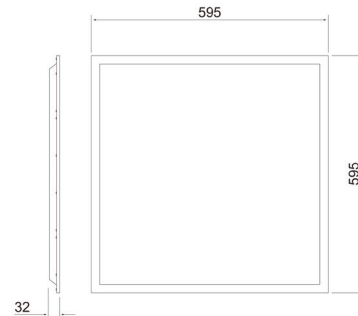




Plano

Plano är en kostnadseffektiv modularmatur som ger ett jämnt och behagligt ljus. Armatyren har lång livslängd och mångsidiga monteringsmöjligheter. Användningsområden är entréhallar, kontorslandskap, korridorer och andra offentliga utrymmen. Till armatyren finns monteringsstillbehör som täckplåtar för den runda ljusöppningen och tillbehör för ytmontering och infällt montage.

- Ram av aluminium, stomme av stål, kupa av polystyrene och linser av akryl.
- Vit, RAL 9016.
- Armatyrens skyddsklass III.
- Försörjningsdonets skyddsklass II.
- Montering i undertak med T-profil, infälld montering eller ytmontering med tillbehör.
- Lämplig för vidarekoppling: on/off och Dali-2 max 5 x 2,5 mm², Casambi 3 x 2,5 mm², Dim 3 x 1,5 mm².
- Färgtemperatur 4000 K. CRI > 80 / Ra > 80.
- MacAdam 3 SDCM.
- IP20.
- IK02.
- On/off: 28 W 2800 lm / 36 W 3600 lm.
- Dim: 32 W 3200 lm.
- Dali-2 och Casambi: 28 W 2800 lm / 36 W 3600 lm.
- On/off, Dali-2 med tryckknapps (230V), Casambi (Bluetooth mesh), Dim (bakkantsstyrning) och CLO-funktioner.
- On/off och Casambi-serierna finns även med 3-meters Europlug-kabel HO3VVH2-F 2 x 0,75 mm².
- Dali-2-certifierade styrenheter rekommenderas.
- Maximalt antal led driftdon som ska anslutas till en tryckknapps är 60. Längden på kabeln mellan strömbrytaren och armatyren är max. 10 meter.
- Omgivningstemperatur 0 ... 25 °C.
- Livslängd L70B50 100 000 h (Ta25°C).
- Livslängd L80B10 60 000 h (Ta25°C).
- Livslängd L90B10 35 000 h (Ta25°C).
- Strömkällans livslängd 100 000 h.
- Vit ytmonteringsram som tillhör (4245223) och infällningsram 600 x 600 (4297811). Dessutom finns täckplattor för rund ljusöppning R400 (APLZC) och R500 (A2PLZA).
- WH = vit, DA2 = Dali-2, CA = Casambi, EU = Euro plug-in, PSO = polystyrene, opal, DIM = phase-cut dimming.
- Går att få med måttillverkade anslutningskablar och mångsidiga snabbanslutningskablar efter projektets behov.





PSO



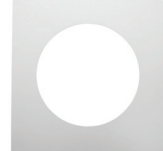
7018206



7505174



7023908 / A2PLZA



7023909 / A2PLZC

Beställ produkt, • I lager

Plano on/off

| E-NR | KOD | | W | LM |
|-----------|--------|---------------------|----|------|
| • 7024466 | A2PLAB | IP20 28W/840 PSO WH | 28 | 2800 |
| • 7024467 | A2PLAD | IP20 36W/840 PSO WH | 36 | 3600 |

Plano Dim

| E-NR | KOD | | W | LM |
|-----------|--------|-------------------------|----|------|
| • 7024468 | A2PLAF | IP20 32W/840 PSO DIM WH | 32 | 3200 |

Plano Dali

| E-NR | KOD | | W | LM |
|-----------|-------------|-------------------------|----|------|
| • 7022886 | A2PLAB-DALI | IP20 28W/840 PSO DA2 WH | 28 | 2800 |
| • 7022888 | A2PLAD-DALI | IP20 36W/840 PSO DA2 WH | 36 | 3600 |

Plano Casambi

| E-NR | KOD | | W | LM |
|---------|-----------|------------------------|----|------|
| | A2PLAB-CA | IP20 28W/840 PSO CA WH | 28 | 2800 |
| 7024470 | A2PLAD-CA | IP20 36W/840 PSO CA WH | 36 | 3600 |

Antal förare per MCB

| MCB | B10A | B16A | C10A | C16A |
|-------------|------|------|------|------|
| On/off 28 W | 10 | 16 | 16 | 27 |
| On/off 36 W | 10 | 16 | 16 | 27 |
| Dim 32 W | 10 | 16 | 16 | 27 |
| Dali-2 | 29 | 47 | 48 | 80 |
| Casambi | 14 | 23 | 23 | 38 |