



 Tillverkad i Sverige

PLAFOND X

I flera olika utföranden.

Plafond med stomme av pulverlackerad stålplåt samt opalvit akrylkupa. Kabelanslutning via armaturens ovansida samt 2 sidohål 180° för vidarekoppling. Ansluts i snabbkopplingsplint 1,5mm². Plafond X finns i flera olika utföranden med närvarostyrning samt grundljus/nattljus funktion för ljuskomfort och energibesparing.



5 års
Garanti

Mer information hittar du på www.candelux.se

Produktspecifikation

Plafond X - Standard

| Kelvin | Effekt | Lumen | CRI | Modell | Diameter | IP klass | IK klass | Art-nr |
|--------|--------|-------|-----|----------|----------|----------|----------|----------|
| 3000K | 10W | 889 | >80 | Standard | Ø300 | IP44 | IK08 | A1410 |
| 3000K | 14W | 1364 | >80 | Standard | Ø350 | IP44 | IK08 | A1420 |
| 3000K | 18W | 1808 | >80 | Standard | Ø400 | IP44 | IK08 | A1430 |
| 3000K | 22W | 2228 | >80 | Standard | Ø450 | IP44 | IK08 | A1440 |
| 3000K | 27W | 2644 | >80 | Standard | Ø450 | IP44 | IK08 | A1440-28 |
| 3000K | 32W | 3241 | >80 | Standard | Ø450 | IP44 | IK08 | A1440-34 |

Produktspecifikation

Plafond X - DIM fram/bakkant

| Kelvin | Effekt | Lumen | CRI | Modell | Diameter | IP klass | IK klass | Art-nr |
|--------|--------|-------|-----|------------------|----------|----------|----------|--------|
| 3000K | 14W | 1364 | >80 | DIM fram/bakkant | Ø350 | IP44 | IK08 | A1421 |
| 3000K | 18W | 1808 | >80 | DIM fram/bakkant | Ø400 | IP44 | IK08 | A1431 |
| 3000K | 22W | 2228 | >80 | DIM fram/bakkant | Ø450 | IP44 | IK08 | A1441 |

Produktspecifikation

Plafond X - Sensor on/off

| Kelvin | Effekt | Lumen | CRI | Modell | Diameter | IP klass | IK klass | Art-nr |
|--------|--------|-------|-----|---------------|----------|----------|----------|----------|
| 3000K | 10W | 899 | >80 | sensor on/off | Ø300 | IP44 | IK08 | A1412 |
| 3000K | 14W | 1364 | >80 | sensor on/off | Ø350 | IP44 | IK08 | A1422 |
| 3000K | 18W | 1808 | >80 | sensor on/off | Ø400 | IP44 | IK08 | A1432 |
| 3000K | 22W | 2228 | >80 | sensor on/off | Ø450 | IP44 | IK08 | A1442 |
| 3000K | 32W | 3241 | >80 | sensor on/off | Ø450 | IP44 | IK08 | A1442-34 |

Produktspecifikation

Plafond X - DALI/SW-DIM

| Kelvin | Effekt | Lumen | CRI | Modell | Diameter | IP klass | IK klass | Art-nr |
|--------|--------|-------|-----|-------------|----------|----------|----------|----------|
| 3000K | 18W | 1808 | >80 | DALI/SW-DIM | Ø400 | IP44 | IK08 | A1434 |
| 3000K | 22W | 2228 | >80 | DALI/SW-DIM | Ø450 | IP44 | IK08 | A1444 |
| 3000K | 27W | 2644 | >80 | DALI/SW-DIM | Ø450 | IP44 | IK08 | A1444-28 |
| 3000K | 32W | 3241 | >80 | DALI/SW-DIM | Ø450 | IP44 | IK08 | A1444-34 |

Produktspecifikation

Plafond X - MULTI

| Kelvin | Effekt | Lumen | CRI | Modell | Diameter | IP klass | IK klass | Art-nr |
|--------|--------|-------|-----|--------|----------|----------|----------|----------|
| 3000K | 14W | 1364 | >80 | MULTI | Ø350 | IP44 | IK08 | A1426 |
| 3000K | 18W | 1808 | >80 | MULTI | Ø400 | IP44 | IK08 | A1436 |
| 3000K | 22W | 2228 | >80 | MULTI | Ø450 | IP44 | IK08 | A1446 |
| 3000K | 27W | 2644 | >80 | MULTI | Ø400 | IP44 | IK08 | A1446-28 |

Produktspecifikation

Plafond X - RF Sensor

| Kelvin | Effekt | Lumen | CRI | Modell | Diameter | IP klass | IK klass | Art-nr |
|--------|--------|-------|-----|-----------|----------|----------|----------|--------|
| 3000K | 16W | 1364 | >80 | RF Sensor | Ø350 | IP44 | IK08 | A1425 |
| 3000K | 21W | 1808 | >80 | RF Sensor | Ø400 | IP44 | IK08 | A1435 |

Produktspecifikation

Plafond X - RF Move

| Kelvin | Effekt | Lumen | CRI | Modell | Diameter | IP klass | IK klass | Art-nr |
|--------|--------|-------|-----|---------|----------|----------|----------|--------|
| 3000K | 23W | 2228 | >80 | RF Move | Ø450 | IP44 | IK08 | A1437 |

Produktspecifikation

Plafond X - Nödljus/Multi

| Kelvin | Effekt | Lumen | CRI | Modell | Diameter | IP klass | IK klass | Art-nr |
|--------|--------|-------|-----|---------------|----------|----------|----------|--------|
| 3000K | 21W | 1808 | >80 | Nödljus/multi | Ø400 | IP44 | IK08 | A1438 |

Teknisk information

Standard

Standard armatur med integrerad LED-Driver. Kan även användas som slav till Sensor On/Off.

DIM fram/bakkant

Armaturen har integrerad dimbar LED Driver, för fram och bakkantsdimmer.

Sensor on/off

Armaturen har integrerad HF rörelsesensor on/off inkl dagsljusrelä. Räckvidd för detektering samt tidsinställningar ställs enkelt in via dip-switchar. Dagsljusrelä går att ställa mellan 5-50 lux där armaturen inte tänds upp när dagsljuset ligger över vald nivå på sensorn. Tider för hur länge armaturen ska vara tänd efter senaste detektering går att ställa i intervaller mellan 30sek och 30min. Armaturen levereras med 3min och dagsljussensorn inaktiv.

DALI/SW-DIM

Armaturen har integrerad DALI Driver, kan även nyttjas som Sw-Dim, faspulsreglering.

MULTI

Armaturen kan användas som närvarosensor on/off eller som konstant grundljus 10 % med full effekt 100 % vid närvaro. Det går även ställa in armaturen manuellt att släckas helt efter en viss tid (30sek-24h). Via switchar är det även möjligt att ställa ner effekten på armaturen för att kunna justera ljusflödet. Armaturen levereras fabriksinställd med konstant grundljus 10 % och går upp på 100 % vid rörelse, 3 min efter sista registrerade rörelse går den återigen ner på 10 % grundljus. Alla inställningar görs enkelt via on/off switchar.

RF Sensor

Armatur med Radio funktion lämpar sig väl i trapphus, korridorer osv. Med endast nätspänning till armaturen kan man ställa in olika grupper med hjälp av RF teknik. Armaturen kan även gå ned till 10 % grundljus, konstant 24h eller släckas helt efter 5min, 10min, 30min eller 1 tim. Varje armatur kan styras individuellt med tider för grundljus och dagsljuskontroll.

RF Move

Armatur med Radio funktion, master/slav armatur. Lämpar sig väl i trapphus, korridorer etc. Med endast nätspänning till armaturen kan man ställa in olika grupper med hjälp av RF teknik. Armaturen kan även gå ned till 10 % grundljus, konstant 24h eller släckas helt efter 5min, 10min, 30min eller 1 tim. Varje armatur kan styras individuellt med tider för grundljus och dagsljuskontroll. Rörelsesensorn är av mikrovågsteknik.

Gruppering: Armaturena fungerar i dubbelriktat system dvs att de kan fungera som master och slav samtidigt.

Varje armatur med samma inställda adresskod kommunicerar med varandra. Med slavfunktionen aktiveras slavarmaturen då Masterarmaturen får en detektering. Varje armatur kan skicka signaler till 2 olika slav kanaler/grupper. T ex i trapphus kan våning för våning tändas upp beroende vart man är på väg.

Nödljus/Multi

Nödljus/Multi har nödljus batteribackup i 1tim drift. Automatiskt självtest inkl statusdiod i kupan. Rörelsesensor med grundljusfunktion samt dagsljusrelä. Armaturen levereras fabriksinställd med grundljus 24h, 3min till grundljus. Bryts framspänning till armaturen aktiveras nödljusdriften automatiskt. Inställningar med tider för maxljus, grundljus samt skymningsrelä ställs enkelt in med dipswitchar i armaturen.

Bilder



PLAFOND X

Kontakta oss idag

info@candelux.se
031-706 00 70

