



PRODUKTDATABLAD

UB LTRN ASYM 6M V 29W ML 83040 BK

URBAN LANTERN ASYMMETRIC WITH CABLE | For belysning av gangstier og sykkelstier med forhåndsmontert tilkoblingskabel



VALUE
CLASS

Bruksområder

- Erstatning for armaturer med kvikksølv- eller metallhalogen lamper
- Offentlige områder
- Parker
- Boligområder
- Gangsoner
- Gater

Produktfordeler

- Enkel installasjon takket være forhåndsmontert lang kabel
- Svært allsidig løsning med valgbare fargetemperaturer og lumen-nivåer (Multi Select)
- Lav flimmergrad takket være spesialutviklet elektronisk forkobling
- Energibesparelse takket være systemeffektivitet på opptil 139 lm/W
- Lyssterk, robust og slitesterk konstruksjon

Produktfunksjoner

- Lang forhåndsmontert tilkoblingskabel inkludert
- Beskyttelsesklasse: II
- Levetid (L80-B10): opptil 100 000 timer (ved 25 °C)
- Beskyttelsestype: IP66
- Slagfasthet: IK10
- Asymmetrisk lysfordeling

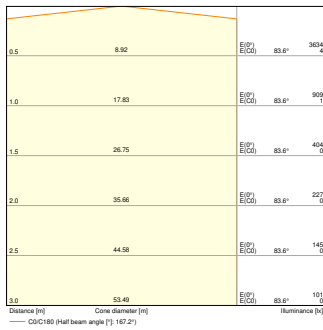
Tekniske data

ELEKTRISK INFORMASJON

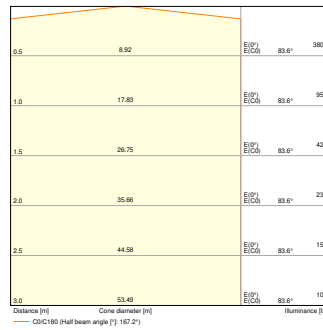
| | |
|--|------------------------------|
| Nominell effekt | 29 W / 25 W / 20 W / 15 W |
| Nominell spenning | 220...250 V |
| Nettfrekvensen | 50...60 Hz |
| Nominell strøm | 70mA / 90mA / 110mA / 130 mA |
| Startstrøm | 25.8 A |
| Startsstrøm tid T_{h50} | 330 μ s |
| Maks. armaturer på automatsikring. B16 A | 8 |
| Maks. armaturer på automatsikring. C10 A | 8 |
| Maks. armaturer på automatsikring. C16 A | 13 |
| Effektfaktor λ | > 0,90 |
| Total harmonisk forvrengning | < 20 % |
| Beskyttelsesklasse | II |
| Spenningsvingning kapasitet (L-N) | 6 kV |
| Driftsmodus | Integrated LED driver |

Fotometriske filer

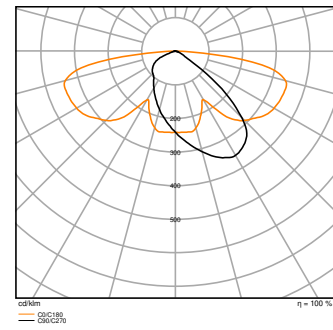
| | |
|--|---------------------------------------|
| Lysstrøm | 3945 lm / 3400 lm / 2720 lm / 2040 lm |
| Lysutbytte | 136 lm/W |
| Fargetemperatur | 3000 K / 4000 K |
| Lysfarge (betegnelse) | Varmhvit / Kjølig hvit |
| Fargegjengivelsesindeks Ra | 80 |
| Standardavvik av fargeavstemning | 5 sdc _m |
| Flimmerfri | Ja |
| Flimmerverdi (Pst LM) | < 1 |
| Stroposkop effektverdi (SVM) | < 0.4 |
| Fotobiologisk sikkerhetsgruppe i EN62778 | RG1 |
| Utstrålingsvinkel | 165° x 65° |



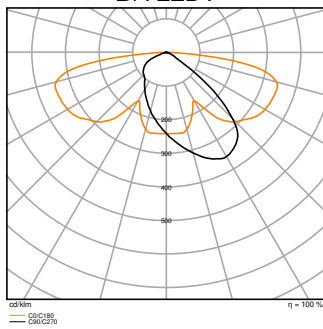
UB LTRN ASYM 6M V 29W ML 830 BK LEDV



UB LTRN ASYM 6M V 29W ML 840 BK LEDV



UB LTRN ASYM 6M V 29W ML 830 BK LEDV



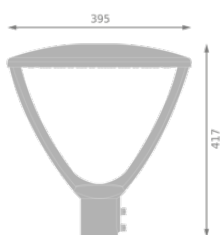
UB LTRN ASYM 6M V 29W ML 840 BK LEDV

Justerbare attributter

| Nominell effekt | Fargetemperatur | Lysstrøm | Lysutbytte |
|-----------------|-----------------|----------|------------|
| 29 W | 4000 K | 3945 lm | 136 lm/W |
| 29 W | 3000 K | 3770 lm | 130 lm/W |
| 25 W | 4000 K | 3400 lm | 136 lm/W |
| 25 W | 3000 K | 3250 lm | 130 lm/W |
| 20 W | 4000 K | 2720 lm | 136 lm/W |
| 20 W | 3000 K | 2600 lm | 130 lm/W |
| 15 W | 4000 K | 2040 lm | 136 lm/W |
| 15 W | 3000 K | 1950 lm | 130 lm/W |

DIMENSJONER & VEKT

| | |
|-------------|-----------|
| Diameter | 395,00 mm |
| Høyde | 417,00 mm |
| Produktvekt | 4562,00 g |
| Kabellengde | 6000 mm |



URBAN LANTERN

MATERIALER & FARGER

| | |
|--|--------------------|
| Produktfarge | Svart |
| Farge på deksel | Svart |
| RAL-nummer [PIM] | RAL 9017 |
| Materiale | Aluminum |
| Kapslingsmateriale | Polycarbonate (PC) |
| Matr. brukt til lysemitteringsoverflate | Polykarbonat (PC) |
| Glødetrådtest henhold til IEC 60695-2-12 | 650 °C |
| Lyskildens kvikksølvinnhold | 0.0 mg |

BRUK & MONTERING

| | |
|---|----------------|
| Omgivelsestemperatur-område | -30...+50 °C |
| Temperaturområde ved lagring | -35...+80 °C |
| Type tilkobling | Kabel, 3-polet |
| Beskyttelses type | IP66 |
| Beskyttelsesklasse IK (sjokk motst [PIM]) | IK10 |
| Dimbar | Nei |
| Monteringstype | Stolpe topp |
| Monteringsplassering | Stang |
| Bruksområde | Utendørs |
| Justerbar | Nei |
| Med lyskilde | Ja |
| Utskiftbar lyskilde | Nei |

Levetid

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Levetid L70/B50 @ 25 °C | 100000 h ¹⁾ |
| Levetid L80/B10 @ 25 °C | 100000 h ¹⁾ |
| Nominell levetid L80/B50 ved 25 °C | 100000 h |
| Levetid L90/B10 @ 25 °C | 56000 h |

| | |
|----------------------|--------|
| Antall tenn sykluser | 100000 |
|----------------------|--------|

1) t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

FORKOBLING

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Utgangsstrøm | 765...650...520...390 mA |
| ECG - Utgangsrippelstrøm | < 20 % |

SERTIFIKATER & STANDARDER

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Standarder | CE / UKCA / EAC / ENEC |
| Begrenset overflatetemperatur | Nei |
| Ballskuddsikker | Nei |
| Utskiftbar LED modul | Kan ikke byttes |

YTTERLIGERE PRODUKTINFORMASJON

| | |
|------------------|--------------|
| Tilleggsfunksjon | MULTI SELECT |
|------------------|--------------|







Utstyr/tilbehør











- Ekstra skruer inkludert for maste-diameter på 42 mm

Sikkerhetsråd

- Alle elektriske tilkoblinger må utføres av kvalifisert fagperson
- Advarsel: fare for elektrisk støt
- For å redusere risikoen for kvelning skal fleksibel kabel tilkoblet armaturen festes sikkert til vegg dersom den er innen rekkevidde.

NEDLASTNINGER

| | Dokumenter og sertifikater | Dokumentnavn |
|--|--|------------------------------------|
|  | Bruerveiledning / sikkerhetsinstrukser | URBAN LANTERN G11245371 |
|  | Juridisk informasjon | Safety Insert G11244388 |
|  | Juridisk informasjon | Legal Insert G11245621 |
|  | Juridisk informasjon | Informationstext 18 Abs 4 ElektroG |
|  | Juridisk informasjon | LSI Insert G11246562 Urban Lantern |
|  | Samsvarserklæringer | URBAN LANTERN |

| Dokumenter og sertifikater | | Dokumentnavn |
|--|---------------------------------|--------------------------------------|
|  | Samsvarserklæringer UKCA | URBAN LANTERN |
| Fotometriske og lysdesignfiler | | Dokumentnavn |
|  | IES-fil (IES) | UB LTRN ASYM 6M V 29W ML 830 BK LEDV |
|  | IES-fil (IES) | UB LTRN ASYM 6M V 29W ML 840 BK LEDV |
|  | LDT-fil (Eulumdat) | UB LTRN ASYM 6M V 29W ML 830 BK LEDV |
|  | LDT-fil (Eulumdat) | UB LTRN ASYM 6M V 29W ML 840 BK LEDV |
|  | Lysfordelingskurve, type kjegle | UB LTRN ASYM 6M V 29W ML 830 BK LEDV |
|  | Lysfordelingskurve, type kjegle | UB LTRN ASYM 6M V 29W ML 840 BK LEDV |
|  | Lysfordelingskurve, type polar | UB LTRN ASYM 6M V 29W ML 830 BK LEDV |
|  | Lysfordelingskurve, type polar | UB LTRN ASYM 6M V 29W ML 840 BK LEDV |
| CAD/BIM filer | | Dokumentnavn |
|  | BIM Revit 3D | Urban Lantern |

LOGISTIKK INFORMASJON

| Produktkode | Forpakkings enhet (stk/enhet) | Dimensjoner (lengde x bredde x høyde) | Bruttovekt | Volum |
|---------------|-------------------------------|---------------------------------------|------------|-----------------------|
| 4099854649875 | Shipping box 1 | 435 mm x 435 mm x 220 mm | 4927.00 g | 41.63 dm ³ |

Den nevnte produktkoden beskriver den minste enheten som kan bestilles. En kartong kan inneholde ett eller flere enkeltprodukter. Når du legger inn en bestilling, vennligst oppgi antall kartonger som ønskes.

Referanser / Linker

– For garantier se www.ledvance.no/garantier

ANSVARFRASKRIVELSE

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.