



Ledinaire Batten

BN021C LED10S/840 L600

Ledinaire Batten, 10 W, L600 mm, 1050 lm, 4000 K, Opaliserad, IP20, TW1-ready

Ledinaire-serien består av ett urval populära installationsfärdiga LED-armaturer av gedigen Philips-kvalitet till ett konkurrenskraftigt pris. Tillförlitliga, energieffektiva och prisvärda – precis vad du behöver.

Produktdata

| Allmän information | |
|---------------------------------|---|
| Utbytbar ljuskälla | Nej |
| Antal driftdonsenheter | 1 enhet |
| Driftdon ingår | Ja |
| Genomgående kabel | Enkel anslutning och avtagbar kåpa finns för genomgående kabel, 1-fas (interna kablar ingår ej) |
| Lighting Technology | LED |
| Värde trappa | Värde |
| CE-märkning | CE-märkning |
| Garantitid | 3 år |
| Säkerhetsmärkning, antändlighet | För montering på normalantändliga ytor |
| ENEC-märkning | - |
| Glödtrådstest | Temperatur 650 °C, varaktighet 30 s |
| EU RoHS-kompatibel | Ja |
| Ljusteknik | |
| Ljusflöde | 1 050 lm |
| Mättad röd (R9) | <50 |
| Korrelerad färgtemperatur (nom) | 4000 K |

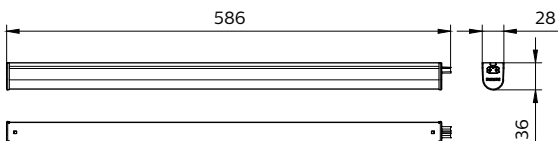
| Ljusutbyte (märkvärde) (nom) | 105 lm/W |
|--|-------------------------------------|
| Färgåtergivningsindex | >80 |
| Ljuskällans färg | 840 neutralvit |
| Optiktyp | Mycket bredstrålande ljusfördelning |
| Armaturens ljusstrålefördelning | 170° |
| Enhetlig bländmärkning | 27 |
| Drift och elektricitet | |
| Ingångsspänning | 220–240 V |
| Line Frequency | 50 or 60 Hz |
| Ingående ström | 9 A |
| Ingåendetid | 0,001 ms |
| Effektförbrukning | 10 W |
| Effektfaktor (fraktion) | 0.9 |
| Anslutning | 2-polig anslutningsenhet |
| Kabel | - |
| Antal produkter med automatsäkring (16 A, typ B) (max) | 10 |

Ledinaire Batten

| Temperatur | |
|---|--|
| Omgivningstemperatur | -20 till +40 °C |
| Styrenheter och dimring | |
| Dimbar | Nej |
| Driftdon/strömenhet/transformator | Strömförsörjningsenhet (på/av) |
| Konstant ljusflöde | Nej |
| Mekanik och armaturhus | |
| Armaturhusets material | Polykarbonat |
| Material i reflektor | Polykarbonat |
| Material i optiken – LOV | Polykarbonat |
| Optisk kupa/linsmaterial – LOV | Polykarbonat |
| Fixation material | - |
| Armaturhusets färg | Vit |
| Ytbehandling på optikavskärmning/lins – LOV | Opaliserad |
| Total längd | 586 mm |
| Total bredd | 28,4 mm |
| Total höjd | 35,7 mm |
| Mått (höjd × bredd × djup) | 36 x 28 x 586 mm |
| Användning och godkännande | |
| Kod för kapslingsklass | IP20 [Petskyddad] |
| Skyddskod för mekanisk påverkan | IK02 [0,2 J standard] |
| Sustainability rating | - |
| Skyddsklass IEC | Säkerhetsklass II |
| Fotobiologisk säkerhet | Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778 |
| Fotobiologisk riskspecifikation | 0,2 m |

| Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel) | |
|---|------------------------|
| Tolerans för ljusflöde | +/-10% |
| Initial kromaticitet | 0.38, 0.38, SDCM≤5 |
| Energiförbrukningstolerans | +/-10% |
| Prestanda över tid (IEC-kompatibel) | |
| Felfrekvens för styrsystemet vid snittlivslängd på 50 000 tim | 7,5 % |
| Bibehållet ljusflöde (vid snittlivslängd* på 50 000 tim) | L65 |
| Användningsförhållanden | |
| Prestanda omgivningstemperatur Tq | 25 °C |
| Max. dimringsnivå | Ej tillämpligt |
| Lämplig för slumpmässig brytning | Ej tillämpligt |
| Produktdata | |
| Beställningsproduktnamn | BN021C LED10S/840 L600 |
| Fullständigt produktnamn | BN021C LED10S/840 L600 |
| Full EOC | 871951452786799 |
| Beskrivning av lokal kod | 7507887 |
| Beställningsnummer | 52786799 |
| Materialnummer (12NC) | 911401841982 |
| Lokal kod | 7507887 |
| SAP-Räknare – Antal per förpackning | 1 |
| EAN/UPC – Produkt/fodral | 8719514527867 |
| Räknare – antal förpackningar per kartong | 40 |
| EAN/UPC – Hölje | 8719514527966 |

Måttskiss



Ledinaire Batten

