



Ledinaire-flomlys med høy effekt

BVP166 LED300/840 PSU 250W SWB

Ledinaire-flomlys med høy effekt, 250 W, 496 mm x 52mm, 30000 lm, 4000 K, CRI80, Symmetrisk

Leter du etter en kraftig og pålitelig lyskaster for utendørsbelysning? Velg det høyeffektive Ledinaire-flomlyset! Med en effekt på opptil 60 000 lm er dette et virkelig kraftig flomlys. Dens høykvalitets LED-teknologi sikrer eksepsjonell energieffektivitet, med en systemeffektivitet på 120 lm/W. Ledinaire-flomlyset med høy effekt er også svært slitesterkt med beskyttelsesklasse I og IP65-klassifisering. Dens robuste konstruksjon og IK08-klassifisering gjør den egnet for selv de tøffeste utendørsmiljøer. Flomlysarmaturen vår gir klart og naturlig lys som får alle uteområder til å se og føles bedre ut. Den symmetriske lysfordelingen passer også perfekt til fasader og områdebelysning. Du kan være sikker på at belysningssystemet ditt vil være pålitelig og konsekvent. Ledinaire-flomlyset med høy effekt er tilgjengelig i fire forskjellige størrelser. Med sin skråstilte universalmonteringsbrakett og forhåndsmonterte kabel, er installasjonen rask og enkel. Oppgrader utebelysningen din i dag med Ledinaire-flomlyset med høy effekt – den perfekte kombinasjonen av kraft, effektivitet og stil.

Produktdata

Generell informasjon	
Lampefamiliekode	-
Antall utstyrsenheter	1 enhet
Driver inkludert	Ja
Light source engine type	LED
Verditrapp	Verdi
Garantiperiode	3 år

Sustainability rating	-
Teknisk belysning	
Oppover lyseffektforhold	0
Lysytelse	30 000 lm
Korrelert fargetemperatur (nom.)	4000 K
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	120 lm/W

Ledinaire-flomlys med høy effekt

Fargegjengivelsesindeks (CRI)	>80
Lyskilde farge	840 nøytral hvit
Lysstrålespredning fra armatur	110°
Utendørs optikktype	Symmetrisk
Effektivt prosjektert område	0,134 m²

Drift og elektronikk

Inngangsspenning	220 til 240 V
Line Frequency	50 or 60 Hz
Startstrøm	110 A
Innløp tid	0,15 ms
Effektforbruk	250 W
Effektfaktor (brøk)	0.9
Tilkobling	Flygende ledninger/kabler
Kabel	Kabel, 1,0 m uten plugg, 3-pols
Antall produkter på MCB av 16 A type B	10
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse I
Surge Protection (Common/Differential)	4/4 kV

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Nei
Driver/strømenhet/transformator	Strømforsyningsenhet (på/av)
Kontrollgrensesnitt	-
Konstant lyseffekt (CLO)	Nei

Mekanikk og innfatning

Innfatningsmateriale	Formstøpt aluminium
Reflektormateriale	Polykarbonat
Optisk materiale	Glass
Optisk deksel/linsemateriale	Herdet glass
Fixation material	Stål
Innfatningsfarge	Aluminium og grå
Monteringsanordning	Monteringsbrakett
Optisk deksel/linseform	Flat
Optisk deksel/linsefinish	Klar
Total lengde	496 mm
Total bredde	354 mm
Total høyde	52 mm
Mål (høyde x bredde x høyde)	52 x 354 x 496 mm
Ingress beskyttelseskode	IP65 [Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker]

Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK08 [6 J]
Standardvinkel på stolpetoppen	-
Standardvinkel sidemontering	-
Montering	Vegg Veggmonteringsbrakett
Type optisk deksel	Flatt glass
Nettvekt (stykk)	4,800 kg

Godkjenning og bruksområde

Brennbarhetsmerke	For montering på normalt antennebare overflater
CE-merke	Ja
ENEC-merke	-
I samsvar med EU RoHS	Ja
Ytelse omgivelsestemperatur Tq	25 °C
For omgivelsestemperaturer mellom	-25 °C til 50 °C

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Lysstrømstoleranse	+/-10%
Innledende kromatisitet	(0.380,0.380) SDCM≤5
Strømforbrukstoleranse	+/-10%
Init. Color Rendering Index Tolerance	0

Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Feilfrekvens for styreutstyr ved median brukstid på 50 000 timer	7,5 %
Lumenvedlikehold ved median brukstid* 50000 h	L70

Produktdata

Produktnavn for bestilling	BVP166 LED300/840 PSU 250W SWB
Fullstendig produktnavn	BVP166 LED300/840 PSU 250W SWB
Full EOC	872016976647199
Bestillingskode	911401843987
Materialenr. (12NC)	911401843987
Antall – per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8720169766471
SAP-teller – pakker per utvendige	4
EAN/UPC – boks	8720169766518

Ledinaire-flomlys med høy effekt

Målskisse

