



ClearFlood

BVP650 LED360-4S/740 OFA52 ALU PSU

ClearFlood, LED module 36000 lm, LED, Strømforsyningsenhet (på/av), Optiflux, asymmetrisk aksevinkel på 52°, Aluminium

ClearFlood er en serie flomlys som lar deg velge nøyaktig den lysstyrken du trenger for ditt bruksområde. Denne svært konkurransedyktige løsningen er konstruert med utgangspunkt i topp moderne LED-lyskilder og ekstremt effektiv optikk og gir bransjeledende belyningsstyrke for pengene og betydelige energibesparelser. Det brede utvalget av optikktyper åpner opp nye bruksområder for LED-lyskilde. ClearFlood er enkel å montere og perfekt til å erstatte konvensjonelle lyspunkter, da den bruker det samme elektriske anlegget og mastene. Det er også enkelt å velge ønsket lyseffekt.

Produktdata

Generell informasjon			
Lampefamiliekode	LED360 [LED module 36000 lm]	Light source engine type	LED
Lyskilden kan byttes ut	Ja	Produktseriekode	BVP650 [ClearFlood]
Antall utstyrsenheter	2 enheter	Lighting Technology	LED
Forkobling	EB [Elektronisk]	Verditrapp	Spesifikasjon
Driver inkludert	Ja	CE-merke	Ja
Merknader	* – I henhold til Lighting Europes veiledende dokument "Evaluating performance of LED based luminaires – januar 2018": Rent statistisk finnes det ikke noen relevant forskjell i lumenvedlikehold mellom B50 og for eksempel B10. Derfor gjelder B50s verdi for gjennomsnittlig levetid også for B10. * Ved ekstreme omgivelsestemperaturer kan armaturen automatisk dimmes for å beskytte komponentene	Garantiperiode	5 år
		Brennbarhetsmerke	For montering på normalt antennbare overflater
		ENEC-merke	ENEC-merke
		Test av glødetråd	Temperatur 960 °C, varighet 5 sek
		I samsvar med EU RoHS	Ja
		Teknisk belysning	
		Oppover lyseffektforhold	0
		Lysytelse	31 000 lm

Standardvinkel på stolpetoppen	0°
Standardvinkel sidemontering	0°
Korreleret fargetemperatur (nom)	4000 K
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	139 lm/W
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	70
Antall lyskilder	120
Lyskildefarge	740 nøytralhvitt
Type optisk deksel	Flatt glass
Armaturlysstråle spredning	86° x 188°
Optikktype utendørs	Optiflux, asymmetrisk aksevinkel på 52°

Drift og elektronikk

Inngangsspenning	220–240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Startstrøm	53 A
Innløpstid	0,3 ms
Effektforbruk	220 W
Effektfaktor (brøk)	0.99
Tilkobling	Tilkoblingsenhet, 3-pols
Kabel	-
Antall produkter på MCB på 16 A type B	4

Temperatur

Omgivelsestemperatur	-40 til +50 °C
----------------------	----------------

Kontroller og dimming

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

Mekanikk og innfatning

Innfatningsmateriale	Formstøpt aluminium
Reflektormateriale	-
Optisk materiale	Akrylat
Optisk deksel/linsemateriale	Glass
Fixation material	Stål
Innfatningsfarge	Aluminium
Monteringsanordning	Monteringsbrakett, justerbar
Optisk deksel/linseform	Flat
Optisk deksel/linsefinish	Klar
Total lengde	562 mm
Total bredde	580 mm

Total høyde	95 mm
Effektivt prosjektert område	0,26 m ²
Mål (høyde x bredde x høyde)	95 x 580 x 562 mm

Godkjenning og bruksområde

Ingress beskyttelseskode	IP66 [Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker]
Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK09 [10 J]
Surge Protection (Common/Differential)	Standard overspenningsvern for lysarmatur inntil 6 kV differensiell modus og 8 kV i vanlig modus
Sustainability rating	Lighting for circularity
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse I
Fotobiologisk risiko	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Lysstrømtoleranse	+/-7%
Innledende kromatisitet	(0.380, 0.390) SDCM <5
Strømforbrukstoleranse	+/-10%
Init. Color Rendering Index Tolerance	+/-2

Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Feilfrekvens for styreutstyr ved median brukstid 10 000 timer	10 %
Lumenvedlikehold ved median brukstid* 100000 h	L95

Bruksforhold

Ytelse omgivelsestemperatur Tq	25 °C
--------------------------------	-------

Produktdata

Produktnavn for bestilling	BVP650 LED360-4S/740 OFA52 ALU PSU
Fullstendig produktnavn	BVP650 LED360-4S/740 OFA52 ALU PSU
Full EOC	871869909868100
Bestillingskode	09868100
Materialenr. (12NC)	912300023687
SAP-teller – antall per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8718699098681
SAP-teller – pakker per utvendige	1
EAN/UPC – boks	8718699098681

Målskisse

