



Ledinaire flombelysning

BVP155 LED157/840 PSU 150W VWB CE

LED module 15000 lm - 840 nøytralhvit - Power supply unit - Svært bredstrålet spredningsvinkel 100°

Dette er et populært sortiment med lagerførte flombelysningsarmaturer i Philips' høye kvalitet til en veldig konkurransedyktig pris. Pålitelig, energieffektiv og rimelig, Ledinaire er den perfekte løsningen for et stort utvalg bruksområder utendørs, fra bygningsfasader og butikker til reklametavler, underganger og hagebelysning.

Produktdata

Generell informasjon	
Lyskildeseriekode	LED150 [LED module 15000 lm]
Lyskildefarge	840 nøytralhvit
Lyskilde kan byttes ut	No
Antall forkoblingsenheter	-
Driver/strømenhet/transformator	PSU [Power supply unit]
Driver inkludert	Ja
Optisk deksel-/linsetype	GC [klart glass]
Lysstrålespredning fra armatur	100°
Kontrollgrensesnitt	-
Tilkobling	Flygende ledninger/kabler
Kabel	Cable 1.0 m without plug (CIK)
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse I
Brennbarhetsmerke	-
CE-merke	CE mark
ENEC-merke	-
Garantiperiode	3 år

Utendørs optikktype	Svært bredstrålet spredningsvinkel 100°
Konstant lyseffekt	No
Antall produkter på MCB av 16 A type B	15
I samsvar med EU RoHS	Ja
Lyskildetype, motortype	LED
Teknisk belysning	
Lysspredning oppover	0
Standardvinkel på stolpetoppen	0°
Standardvinkel sidemontering	0°
Drift og elektrisk	
Inngangsspenning	220 to 240 V
Inngangsfrekvens	50 eller 60 Hz
Startstrømforbruk (CLO)	- W
Gjennomsnittlig strømforbruk (CLO)	- W
Strømforbruk (CLO)	- W

Ledinaire flombelysning

Startstrøm	3,52 A
Startstrømtid	0,0254 ms
Strømfaktor (min.)	0.9

Kontroller og dimming

Kan dimmes	No
------------	----

Mekanisk og innfatning

Innfatningsmateriale	Formstøpt aluminium
Reflektormateriale	Polykarbonat
Optikkmateriale	Polycarbonate
Optisk deksel-/linsemateriale	Glass
Festemateriale	Stål
Monteringsenhet	MBA [Mounting bracket adjustable]
Optisk deksel-/linseform	Flat
Optisk deksel-/linsefinish	Klar
Total lengde	310 mm
Total bredde	60 mm
Total høyde	380 mm
Effektivt projisert	0,11 m ²
Farge	Aluminum and gray
Mål (høyde x bredde x høyde)	380 x 60 x 310 mm (15 x 2.4 x 12.2 in)

Godkjenning og bruk

Ingress beskyttelseskode	IP65 [Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker]
Mek. støt, beskyttelseskode	IK08 [5 J vandal-protected]
Overspenningsvern (vanlig/differensiell)	Standard overspenningsvern for lysarmatur inntil 4kV differensiell modus og 4kV i vanlig modus

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Opprinnelig lysytelse	15750 lm
-----------------------	----------

Toleranse for lysytelse	+/-10%
Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	105 lm/W
Oppr. Korr. Fargetemperatur	4000 K
Oppr. Fargegjengivelsesindeks	80
Opprinnelig kromatisitet	<7 SDCM
Opprinnelig inngangseffekt	150 W
Strømforbruktoleranse	+/-10%
Toleranse for Oppr. Fargegjengivelsesindeks	+/-2

Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

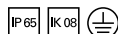
Svikrate på kontrollforkoblinger ved median levetid *50 000 timer	10 %
Lumenvedlikehold ved median levetid* 50 000 timer	L70

Bruksforhold

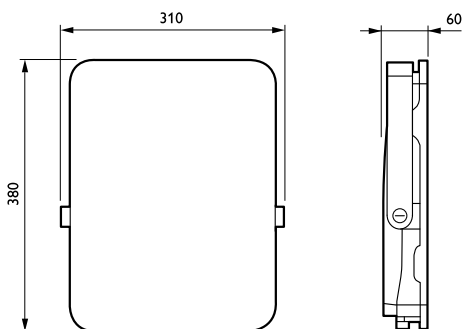
For omgivelsestemperaturer mellom	-25 to +40 °C
Maksimalt dimmenivå	Bruke ikke

Produktdata

Fullstendig produktkode	871016333126399
Produktnavn for bestilling	BVP155 LED157/840 PSU 150W VWB CE
EAN/UPC – produkt	8710163331263
Bestillingskode	33126399
Lokal bestillingskode	3500951
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	2
SAP-materialer	911401733282
Nettovekt (stykk)	4,410 kg



Målskisse



Ledinaire floodlight BVP105/106

Ledinaire flombelysning

