



Ledinaire flombelysning

BVP154 LED21/840 PSU 20W VWB CE

LED Module 2000 lm - 840 nøytralhvitt - 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	LED20 [LED Module 2000 lm]
Lyskildefarge	840 nøytralhvitt
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	110
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	0,64 A
Startstrømtid	0,0069 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	117 mm
Total bredde	31 mm
Total høyde	161 mm
Effektivt projisert	0,015 m ²
Farge	Aluminum and gray
Mål (høyde x bredde x høyde)	161 x 31 x 117 mm (6.3 x 1.2 x 4.6 in)

Godkjenning og bruk

Ingress beskyttelseskode	IP65 [Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker]
Mek. støt, beskyttelseskode	IK07 [2 J reinforced]
Overspenningsvern (vanlig/differensiell)	Overspenningsvernnivå til 2 kV

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Opprinnelig lysytelse	2100 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	20 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

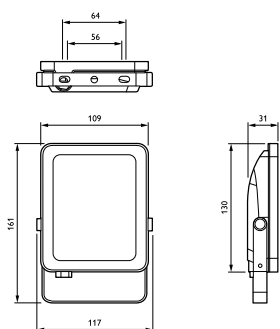
For omgivelsestemperaturer mellom	-25 to +40 °C
Maksimalt dimmenivå	Bruke ikke

Produktdata

Fullstendig produktkode	871016332973499
Produktnavn for bestilling	BVP154 LED21/840 PSU 20W VWB CE
EAN/UPC – produkt	8710163329734
Bestillingskode	32973499
Lokal bestillingskode	3500957
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	18
SAP-materialer	911401730452
Nettovekt (stykk)	0,460 kg



Målskisse



BVP154 LED21/840 PSU 20W VWB CE

Ledinaire flombelysning

