



Ledinaire projektør

BVP155 LED150/840 PSU 150W AWB CE

LED module 15000 lm - 840 Neutral hvid -
Strømforsyningsenhed - asymmetrisk

Ledinaire-serien indeholder et udvalg af populære LED-armaturer, der fås som lagervarer, og som er af Philips' høje kvalitetsstandarder til en konkurrencedygtig pris. Pålidelig, energieffektiv og til at betale – lige nøjagtig det, du har brug for.

Produkt data

Generelle oplysninger	
Lyskildeserie – kode	LED150 [LED module 15000 lm]
Lyskildefarve	840 Neutral hvid
Udskiftelig lyskilde	Nej
Antal forkoblingsenheder	-
Driver/strømforsyning/transformer	Strømforsyningsenhed
Driver medfølger	Ja
Optikafskærmning/linsetype	GC [klart glas]
Armatur til lysstrålespredning	30° x 80°
Lysstyringsgrænseflade	-
Tilslutning	Løse ledere/kabler
Kabel	Cable 1.0 m without plug (C1K)
Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse I
Mærke for brændbarhed	-
CE-mærke	CE-mærket
ENEC-mærke	-
Garantiperiode	3 år
Optiktype til brug udendørs	asymmetrisk
Konstant lysudbytte	Nej
Antal produkter pr. MCB (16 A, type B) (maks.)	15

Opfylder kravene i EU RoHS	Ja
LED-motortype	LED
Lysteknisk	
Fordeling af opadrettet lys	0
Standardhældningsvinkel, stolpetop	0°
Standardhældningsvinkel, sidemontering	0°
Drift og el	
Indgangsspænding	220 to 240 V
Indgangsfrekvens	50 eller 60 Hz
Startstrømforbrug for CLO	- W
Strømforbrug for gennemsnitlig CLO	- W
Slut-CLO-strømforbrug	- W
Startstrøm	3,52 A
Starttid	0,0254 ms
Effektfaktor (min.)	0.9

Ledinaire projektør

Lysstyringssystemer og dæmpning	
Dæmpbar	Nej
Mekanik og armaturhus	
Materiale for armaturhus	Formstøbt aluminium
Reflektormateriale	Polykarbonat
Optikmateriale	Polykarbonat
Optikafskærmning/linsemateriale	Glas
Beslagmateriale	Stål
Monteringsenhed	MBA [Mounting bracket adjustable]
Optikafskærmning/linseform	Flat
Optikafskærmning/linsefinish	Klar
Samlet længde	310 mm
Samlet bredde	60 mm
Samlet højde	380 mm
Effektivt projekteret område	0,11 m ²
Farve	Aluminum and gray
Mål (højde x bredde x dybde)	380 x 60 x 310 mm (15 x 2.4 x 12.2 in)
Godkendelse og anvendelsesområde	
Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP65 [Beskyttet mod støvindrængning, stænk-tæt]
Kode for mekanisk slagfasthed	IK08 [5 J, hærværksbeskyttet]
Sikring mod spændingsudsving (fælles/differential)	Armaturesikring mod spændingsudsving op til 4 kV differentialtilstand og 4 kV fælles tilstand
Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)	
Startlysstrøm (systemlysstrøm)	15000 lm
Lysstrømtolerance	+/-10%
Indledende LED-armaturvirkningsgrad	100 lm/W

Indledende korreleret farvetemperatur	4000 K
Indledende farvegengivelsesindeks	80
Indledende kromaticitet	<7 SDCM
Indledende indgangseffekt	150 W
Tolerance for strømforbrug	+/-10%
	+/-2

Ydelse over tid (overholder IEC-standarden)

Forkoblingsfejlfrekvens ved middellevetid på 50.000 timer	10 %
Bevarelse af lumenoutput efter middellevetid* på 50.000 timer	L70

Anvendelsesbetingelser

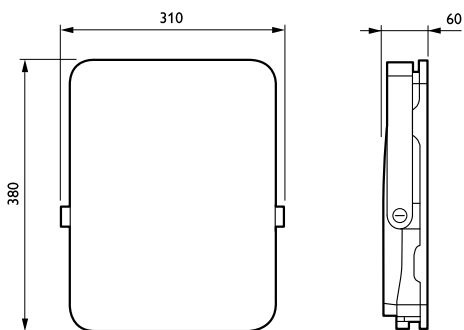
Omgivelsestemperaturområde	-25 til +40 °C
Maks. dæmpningsniveau	Ikke gældende

Produktdata

Fuldstændig produktkode	871016333129499
Ordreproduktnavn	BVP155 LED150/840 PSU 150W AWB CE
EAN/UPC – produkt	8710163331294
Ordrekode	33129499
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	2
SAP-materiale	911401733312
Nettovægt (stykke)	4,960 kg



Målskitse



Ledinaire floodlight BVP105/106

