



Ledinaire schijnwerper

BVP154 LED50/830 PSU 50W VWB MDU CE

LED module 5000 lm - 830 warmwit - Voedingsunit - Zeer brede bundelhoek 100° - Bewegingsdetectie-unit

De Ledinaire-reeks bevat een selectie van populaire gebruiksklare LED-armaturen die verkrijgbaar zijn met de hoge kwaliteitsniveaus van Philips tegen een scherpe prijs. Betrouwbaar, energiezuinig en betaalbaar – precies wat u nodig hebt.

Product gegevens

Algemene informatie	
Type lichtbron	LED50 [LED module 5000 lm]
Kleur lichtbron	830 warmwit
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA's	Nee
Driver/voedingsunit/transformator	PSU [Voedingsunit]
Driver/VSA meegeleverd	Ja
Type lichtkap/lens	Helder glas
Bundelspreiding armatuur	100°
Ingebouwde regeling	Bewegingsdetectie-unit
Besturingsinterface	-
Aansluiting	Vrije kabeluiteinden/draden
Kabel	Cable 1.0 m without plug
IEC beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I
Brandbaarheidsmarkering	-
CE-markering	CE-markering
ENEC-markering	-
Garantieperiode	3 jaar

Type optiek buiten	Zeer brede bundelhoek 100°
Constante lichtopbrengst	No
Aantal producten op MCB van 16 A type B	47
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
Moduletype lichtbron	LED

Eisen aan armatuurontwerp

Opwaartseverlichtingsratio	0
Standaard kantelhoek opzetmontage	0°
Standaard kantelhoek opschuifmontage	0°

Bedrijfs- en Elektrische gegevens

Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 of 60 Hz
Initiële opgenomen vermogen CLO	- W
Gemiddeld opgenomen vermogen CLO	- W
Totale opgenomen vermogen CLO	- W
Aanloopstroom	0,9 A

Ledinaire schijnwerper

Duur aanloopstroom	0,01088 ms
Arbeidsfactor (min.)	0.9

Regelsystemen en Dimmers

Dimbaar	Nee
---------	-----

Mechanische eigenschappen en Behuizing

Materiaal behuizing	Gietaluminium
Reflectormateriaal	Polycarbonaat
Optisch materiaal	Polycarbonaat
Materiaal lichtkap/lens	Glas
Bevestigingsmateriaal	Staal
Montageapparaat	MBA [Instelbare montagebeugel]
Vorm lichtkap/lens	Flat
Afwerking lichtkap/lens	Helder
Totale lengte	236 mm
Totale breedte	38 mm
Totale hoogte	249 mm
Effectief geprojecteerd oppervlak	0,048 m²
Kleur	Aluminium en grijs
Afmetingen (hoogte x breedte x diepte)	249 x 38 x 236 mm (9.8 x 1.5 x 9.3 in)

Goedkeuring en Toepassing

IP-classificatie	IP 65 [Bescherming tegen binnendringen van stof, straalwaterdicht]
IK-classificatie	IK07 [2 J, versterkt]
Piekspanningsbeveiliging (gemeenschappelijk/differentiaal)	Beschermingsniveau tegen schakelpieken tot 2 kV

Initiële prestaties (conform IEC)

Initiële lichtstroom	5000 lm
Tolerantie lichtstroom	+/-10%

Initieel rendement LED-armatuur	100 lm/W
Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur	3000 K
Initiële kleurweergave-index	80
Initiële kleurkwaliteit	<7 SDCM
Initieel systeemvermogen	50 W
Tolerantie energieverbruik	+/-10%
	+/-2

Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan nuttige levensduur 50.000 uur	10 %
Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 50.000 uur	L70

Toepassingsomstandigheden

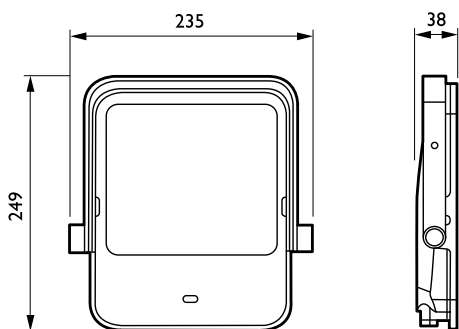
Bereik omgevingstemperatuur	-25 tot +40 °C
Maximaal dimniveau	Niet van toepassing

Productgegevens

Volledige productcode	871016333135599
Productnaam voor bestelling	BVP154 LED50/830 PSU 50W VWB MDU CE
EAN/UPC - Product	8710163331355
Bestelcode	33135599
Lokale code	33135599
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	6
SAP-materiaal	911401733372
Nettogewicht SAP (per stuk)	1,500 kg



Maatschets



Ledinaire floodlight BVP105/106

Ledinaire schijnwerper

