

PHILIPS

Lighting



Προβολείς Ledinaire gen3

BVP165 LED120/840 PSU 100W SWB CE

--- 840 Ουδέτερο λευκό --- Συμμετρικό

Αυτή η γκάμα προβολέων Ledinaire περιέχει μια επιλογή άμεσα διαθέσιμων, δημοφιλών φωτιστικών LED που χαρακτηρίζονται από την υψηλή ποιότητα της Philips και την ανταγωνιστική τους τιμή. Αξιοπιστία, εξοικονόμηση ενέργειας και προστιθέσιμη τιμή – ακριβώς αυτό που χρειάζεστε.

δεδομένα Προϊόντων

Γενικές πληροφορίες		Τεχνικές πληροφορίες	
Κωδικός σειράς λαμπτήρων	-	Άμεση απόδοση φωτισμού	Όχι
Χρώμα πηγής φωτός	840 Ουδέτερο λευκό	Πλήθος ανά MCB (16 A Τύπος B) (μέγ.)	22
Αντικαταστάσιμη πηγή φωτός	Όχι	Φωτοβιολογική ασφάλεια	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
Αριθμός οργάνων	1 μονάδα	Προδιαγραφή φωτοβιολογικού κινδύνου	0,2 m
Διάταξη οδήγησης/τροφοδοτικό/μετασχηματιστής	-	Συμμόρφωση RoHS	Ναι
Συμπεριλαμβάνεται διάταξη οδήγησης	Ναι	Light source engine type	LED
Τύπος καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος	Γυαλί	Lighting Technology	LED
Διάχυση φωτεινής δέσμης φωτιστικού	110° x 110°	Brand	Philips
Διασύνδεση ελέγχου	-	Τεχνικός φωτισμός	
Σύνδεση	Αγωγοί με ελεύθερα άκρα/καλώδια	Ποσοστό απόδοσης φωτισμού προς τα επάνω	0
Καλώδιο	Καλώδιο 2,0 m χωρίς βύσμα	Φωτεινή ροή	12.000 lm
Κατηγορία προστασίας IEC	Κατηγορία ασφαλείας I	Τυπική γωνία κλίσης στην κορυφή του στύλου	-
Σήμανση ευφλεκτότητας	-	Τυπική γωνία κλίσης σε πλευρική τοποθέτηση	-
Σήμανση CE	Ναι	Απόδοση φωτεινότητας (ονομαστική) (ονομ.)	120 lm/W
Σήμανση ENEC	-	Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI)	>80
Περίοδος εγγύησης	3 έτη		
Τύπος οπτικού συστήματος εξωτερικού χώρου	Συμμετρικό		

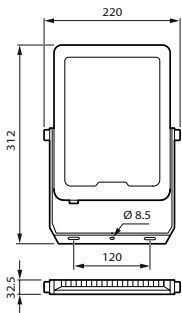
Προβολείς Ledinaire gen3

Λειτουργία και ηλεκτρικά συστήματα	
Τάση εισόδου	220 έως 240 V
Line Frequency	50 or 60 Hz
Συχνότητα εισόδου	50 ή 60 Hz
Αρχική κατανάλωση ισχύος CLO	- W
Average CLO power consumption	100 W
Κατανάλωση ρεύματος	100 W
Τελική κατανάλωση ισχύος CLO	- W
Ρεύμα εκκίνησης	3,84 A
Χρόνος εκκίνησης	0,0244 ms
Συντελεστής ισχύος (Κλάσμα)	0.95
Θερμοκρασία	
Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος	-25 έως +40 °C
Μηχανικά εξαρτήματα και περιβλήμα	
Υλικό περιβλήματος	Χυτό αλουμίνιο
Υλικό ανακλαστήρα	Πολυανθρακικό
Υλικό οπτικού συστήματος	Γυαλί
Τύπος εξαρτ. καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος	Γυαλί που έχει υποστεί επαναφορά
Fixation material	Χάλυβας
Χρώμα περιβλήματος	Γκρι
Εξάρτημα στήριξης	Βάση στήριξης, ρυθμιζόμενη
Τύπος καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος	Επίπεδο
Τύπος καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος	Διαφανές
Συνολικό μήκος	220 mm
Συνολικό πλάτος	312 mm
Συνολικό ύψος	32,5 mm
Ενεργό εμβαδόν προβολής	0,045 m ²
Διαστάσεις (Υψος x Πλάτος x Βάθος)	NaN x NaN x NaN mm
Έγκριση και εφαρμογή	
Βαθμός προστασίας από τις εισροές	IP65 [Με προστασία κατά της διείσδυσης σκόνης, αδιάβροχο]
Κωδικός προστασίας από μηχ. κρούσεις	IK07 [2 J Ενισχυμένο]
Surge Protection (Common/Differential)	4/4 kV

Sustainability rating	-
Αρχική απόδοση (συμβατή με IEC)	
Ανοχή φωτεινής ροής	+/-10%
Αρχ. διάρθ. θερμοκρασίας χρώματος	4000 K
Αρχική χρωματικότητα	(0.380, 0.380) SDCM <5
Ανοχή κατανάλωσης ισχύος	+/-10%
Init. Color Rendering Index Tolerance	+/-2
Απόδοση με την πάροδο του χρόνου (συμβατή με IEC)	
Ποσοστό αστοχίας εξοπλισμού ελέγχου για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής 50.000 ωρών	5 %
Διατήρηση φωτεινής ροής για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής* 50.000 ωρών	80
Συνθήκες εφαρμογής	
Απόδοση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος T _a	25 °C
Μέγιστο επίπεδο ρύθμισης έντασης	Δεν εφαρμόζεται
Στοιχεία προϊόντος	
Full EOC	871951453351699
Όνομα παραγωγέας προϊόντος	BVP165 LED120/840 PSU 100W
Κωδικός παραγωγέας	SWB CE
Τοπικός κωδικός	53351699
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	BVP165L1284U1SC
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	1
Αριθμός υλικού κατασκευής (12NC)	6
Καθαρό βάρος	911401856483
Πλήρες όνομα προϊόντος	1,760 kg
EAN/UPC - Κιβώτιο	BVP165 LED120/840 PSU 100W
	SWB CE
	8719514533752



Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Προβολείς Ledinaire gen3



© 2023 Signify Holding Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Η Signify δεν παρέχει καμία διαβεβαίωση ή εγγύηση όσον αφορά την ακρίβεια ή την πληρότητα των πληροφοριών που περιλαμβάνονται στο παρόν και δεν θα ευθύνεται για οποιαδήποτε ενέργεια βασίζεται σε αυτές. Οι πληροφορίες που περιέχονται σε αυτό το έγγραφο δεν προορίζονται για εμπορική προσφορά και δεν αποτελούν μέρος προσφοράς ή σύμβασης, εκτός εάν έχει συμφωνηθεί διαφορετικά από την Signify. Η επωνυμία Philips και το έμβλημα της Philips με την ασπίδα είναι σήματα κατατεθέντα της Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com

2023, Απρίλιος 16 - τα δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές