



Προβολείς Ledinaire gen3

BVP165 LED120/840 PSU 100W SWB CE

840 neutral white - Symmetrical

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 προσιτή τιμή – ακριβώς αυτό που χρειάζεστε.

δεδομένα Προϊόντων

Γενικές πληροφορίες

Κωδικός σειράς λαμπτήρων	-
Χρώμα πηγής φωτός	840 neutral white
Αντικαταστάσιμη πηγή φωτός	Ναι
Αριθμός οργάνων	1 unit
Όργανο εναύσης/μονάδα τροφοδοσίας/μετατροπέας	No [-]
Διάταξη οδήγησης, περιλαμβάνεται	Όχι
Τύπος καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος	G [Glass]
Διάχυση φωτεινής δέσμης φωτιστικού	110° x 110°
Διασύνδεση ελέγχου	-
Σύνδεση	Flying leads/wires
Καλώδιο	Cable 2.0 m without plug (C2K)
Κατηγορία προστασίας IEC	Safety class I (I)
Σήμανση ευφλεκτότητας	NO [-]
Σήμανση CE	CE mark
Σήμανση ENEC	-
Περίοδος εγγύησης	3 years
Τύπος οπτικού συστήματος εξωτερικού χώρου	Symmetrical

Σταθερή φωτεινότητα	No
Αρ. προϊόντων ανά MCB (16 A Τύπου B)	22
Φωτοβιολογικός κίνδυνος	Photobiological risk group 1 @ 200mm to EN62471
Προδιαγραφή φωτοβιολογικού κινδύνου	0,2 m
Συμβατότητα με την οδηγία RoHS της EE	Ναι
Τύπος εξοπλισμού LED	LED

Τεχνικός φωτισμός

Λόγος εκπομπής φωτός προς τα επάνω	0
Τυπική γωνία κλίσης στην κορυφή του σύλου	-
Τυπική γωνία κλίσης σε πλευρική τοποθέτηση	-

Λειτουργία και ηλεκτρικά συστήματα

Τάση εισόδου	220 to 240 V
Συχνότητα εισόδου	50 ή 60 Hz
Αρχική κατανάλωση ισχύος CLO	- W
Μέση κατανάλωση ισχύος CLO	100 W

Προβολείς Ledinaire gen3

Τελική κατανάλωση ισχύος CLO	- W
Ρεύμα εκκίνησης	3,84 A
Χρόνος εκκίνησης	0,0244 ms
Συντελεστής ισχύος (ελάχ.)	0,95

Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης

Δυνατότητα ρύθμισης της έντασης φωτισμού	Όχι
------------------------------------------	-----

Μηχανικά εξαρτήματα και περιβλήμα

Υλικό περιβλήματος	Aluminum die-cast
Υλικό ανακλαστήρα	Polycarbonate
Υλικό οπτικού συστήματος	Glass
Υλικό καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος	Tempered glass
Υλικό στερέωσης	Χάλυβας
Εξάρτημα στήριξης	MBA [Mounting bracket adjustable]
Σχήμα καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος	Flat
Φινίρισμα καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος	Clear
Συνολικό μήκος	220 mm
Συνολικό πλάτος	312 mm
Συνολικό ύψος	32,5 mm
Ενεργό εμβαδόν προβολής	0,045 m ²
Χρώμα	grey
Διαστάσεις (Υψος x Πλάτος x Βάθος)	33 x 312 x 220 mm (1.3 x 12.3 x 8.7 in)

Έγκριση και εφαρμογή

Βαθμός προστασίας από τις εισροές	IP65 [Dust penetration-protected, jet-proof]
Κωδικός προστασίας από μηχαν. κρούσεις	IK07 [2 J reinforced]
Προστασία από υπέρταση (σε κοινή/διαφορική λειτουργία)	4/4 kV
Βαθμός βιωσιμότητας	-

Αρχική απόδοση (συμβατή με IEC)

Αρχική φωτεινή ροή (ροή συστήματος)	12000 lm
-------------------------------------	----------

Ανοχή φωτεινής ροής	+/-10%
Αρχική απόδοση φωτιστικού LED	120 lm/W
Αρχ. διόρθ. θερμοκρασίας χρώματος	4000 K
Αρχ. δείκτης χρωματικής απόδοσης	>80
Αρχική χρωματικότητα	(0.380, 0.380) SDCM <5
Αρχική ισχύς εισόδου	100 W
Ανοχή κατανάλωσης ισχύος	+/-10%
Ανοχή αρχ. δείκτη χρωματικής απόδοσης	+/-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

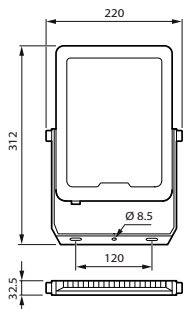
Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος	-25 to +40 °C
Απόδοση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος T _a	25 °C
Μέγιστο επίπεδο ρύθμισης έντασης	Not applicable

Στοιχεία προϊόντος

Πλήρης κωδικός προϊόντος	871951453351699
Όνομα παραγωγέας προϊόντος	BVP165 LED120/840 PSU 100W
	SWB CE
EAN/UPC	8719514533516
Κωδικός παραγωγέας	53351699
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	6
Αρ. υλικού (12NC)	911401856483
Καθαρό βάρος (τεμάχιο)	1,760 kg



Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



BVP165 LED120/840 PSU 100W SWB CE

Προβολείς Ledinaire gen3

