

PHILIPS

Lighting



Προβολείς Ledinaire gen3

BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB CE

-- 830 warm 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	830 warm 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 1.0 m without plug (C1K)
Κατηγορία προστασίας IEC	Safety class I (I)
Σήμανση ευφλεκτότητας	NO [-]
Σήμανση CE	Ναι
Σήμανση ENEC	-
Περίοδος εγγύησης	3 years
Τύπος οπτικού συστήματος εξωτερικού χώρου	Symmetrical
Σταθερή φωτεινότητα	No
Αρ. προϊόντων ανά MCB (16 A Τύπου B)	210
Φωτοβιολογικός κίνδυνος	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
Προδιαγραφή φωτοβιολογικού κινδύνου	0,2 m
Συμβατότητα με την οδηγία RoHS της ΕΕ	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	10 W

Προβολείς Ledinaire gen3

Τελική κατανάλωση ισχύος CLO	- W
Ρεύμα εκκίνησης	0,78 A
Χρόνος εκκίνησης	0,00648 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	79 mm
Συνολικό πλάτος	111 mm
Συνολικό ύψος	25,5 mm
Ενεργό εμβαδόν προβολής	0,005 m ²
Χρώμα	Gray
Διαστάσεις (Ύψος x Πλάτος x Βάθος)	26 x 111 x 79 mm

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)	2/2 kV
Βαθμός βιωσιμότητας	-

Αρχική απόδοση (συμβατή με IEC)

Αρχική φωτεινή ροή (ροή συστήματος)	1100 lm
-------------------------------------	---------

Ανοχή φωτεινής ροής	+/-10%
Αρχική απόδοση φωτιστικού LED	110 lm/W
Αρχ. διόρθ. θερμοκρασίας χρώματος	3000 K
Αρχ. δείκτης χρωματικής απόδοσης	>80
Αρχική χρωματικότητα	(0.440, 0.403) SDCM <5
Αρχική ισχύς εισόδου	10 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

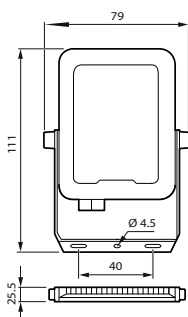
Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος	-25 to +40 °C
Απόδοση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος T _a	25 °C
Μέγιστο επίπεδο ρύθμισης έντασης	Not applicable

Στοιχεία προϊόντος

Πλήρης κωδικός προϊόντος	871951453364699
Όνομα παραγωγέας προϊόντος	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB CE
EAN/UPC	8719514533646
Κωδικός παραγωγέας	53364699
Τοπικός κωδικός	BVP1641283U1WSC
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	24
Αρ. υλικού (12NC)	911401841483
Καθαρό βάρος αντιγράφου (τεμάχιο)	0,290 kg



Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB CE

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, Φεβρουάριος 8 - τα δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές