

PHILIPS

Lighting



Προβολείς Ledinaire gen3

BVP164 LED77/830 PSU 70W SWB MDU CE

Προβολείς Ledinaire gen3, 70 W, 7700 lm, 3000 K, CRI80, Συμμετρική ευρεία δέσμη, MDU1, IP65

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		Φωτεινή ροή	
Κωδικός σειράς λαμπτήρων	-	Φωτεινή ροή	7.700 lm
Αντικαταστάσιμη πηγή φωτός	Όχι	Τυπική γωνία κλίσης στην κορυφή του στύλου	-
Αριθμός οργάνων	1 μονάδα	Τυπική γωνία κλίσης σε πλευρική τοποθέτηση	-
Συμπεριλαμβάνεται διάταξη οδήγησης	Ναι	Συσχετισμένη θερμοκρασία χρώματος - CCT (ονομαστική)	3000 K
Light source engine type	LED	Απόδοση φωτεινότητας (ονομαστική) (ονομ.)	110 lm/W
Lighting Technology	LED	Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI)	>80
Ενσωματωμένος έλεγχος	Αισθητήρας κίνησης και φωτός (On/Off)	Τιμή τρεμοπαίγματος (PstLM)	1
Σήμανση CE	Ναι	Στροβοσκοπικό εφέ	5
Περίοδος εγγύησης	3 έτη	Χρώμα πηγής φωτός	830 Θερμό λευκό
Σήμανση ευφλεκτότητας	-	Τύπος καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος	Γυαλί
Σήμανση ENEC	-	Διάχυση φωτεινής δέσμης φωτιστικού	110° x 110°
Δοκιμή αντοχής καλωδίων σε καύση	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	Τύπος οπτικού συστήματος εξωτερικού χώρου	Συμμετρική ευρεία δέσμη
Συμβατότητα με την οδηγία RoHS της ΕΕ	Ναι		
Τεχνικά χαρακτηριστικά φωτισμού		Χαρακτηριστικά ηλεκτρικής λειτουργίας	
Ποσοστό απόδοσης φωτισμού προς τα επάνω	0	Line Frequency	50 or 60 Hz
		Τάση εισόδου	220 έως 240 V

Προβολείς Ledinaire gen3

Αρχική κατανάλωση ισχύος CLO	- W
Average CLO power consumption	70 W
Τελική κατανάλωση ισχύος CLO	- W
Ρεύμα εκκίνησης	3,64 A
Χρόνος εκκίνησης	0,0222 ms
Κατανάλωση ενέργειας	70 W
Συντελεστής ισχύος (Κλάσμα)	0.9
Σύνδεση	Αγωγοί με ελεύθερα άκρα/καλώδια
Καλώδιο	Καλώδιο 2,0 m χωρίς βύσμα
Πλήθος ανά MCB (16 A Τύπος B) (μέγ.)	31

Θερμοκρασία

Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος	-20 έως +40 °C
----------------------------------	----------------

Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης

Με ρύθμιση έντασης	Όχι
Διάταξη οδήγησης/τροφοδοπικό/μετασχηματιστής	Μονάδα τροφοδοσίας (On/Off)
Σταθερή απόδοση φωτισμού	Όχι

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 συστήματος
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	203 mm
Συνολικό πλάτος	293 mm
Συνολικό ύψος	53 mm
Ενεργό εμβαδόν προβολής	0,038 m ²
Διαστάσεις (Υψος x Πλάτος x Βάθος)	53 x 293 x 203 mm

Έγκριση και Εφαρμογή

Βαθμός προστασίας από τις εισροές	IP65 [Με προστασία κατά της εισχώρησης σκόνης και πίδακα νερού]
Κωδικός προστασίας από μηχ. κρούσεις	IK08 [5 J Ανθεκτικό στους βανδαλισμούς]

Surge Protection (Common/Differential)	Επίπεδο προστασίας φωτιστικού από υπέρταση έως 2 kV σε διαφορετική λειτουργία και 2 kV σε κοινή λειτουργία
Sustainability rating	-
Κατηγορία προστασίας IEC	Κατηγορία ασφαλείας I
Φωτοβιολογική ασφάλεια	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
Προδιαγραφή φωτοβιολογικού κινδύνου	0,2 m

Αρχική απόδοση (συμβατή με IEC)

Αρχική χρωματικότητα	(0.440, 0.403) SDCM <5
Ανοχή φωτεινής ροής	+/-10%
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

Προϋποθέσεις εφαρμογής

Μέγιστο επίπεδο ρύθμισης έντασης	Δεν εφαρμόζεται
Απόδοση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος T _a	25 °C

Στοιχεία προϊόντος

Full EOC	871951453474299
Όνομα παραγωγέας προϊόντος	BVP164 LED77/830 PSU 70W SWB MDU CE
Κωδικός παραγωγέας	53474299
Τοπικός κωδικός	BVP1648483U7WMC
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	10
Αρ. υλικού (12NC)	911401884883
Πλήρες όνομα προϊόντος	BVP164 LED77/830 PSU 70W SWB MDU CE
EAN/UPC - Κιβώπο	8719514534841
EAN/UPC - Product/Case	8719514534742

Προβολείς Ledinaire gen3

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων

