



# Προβολείς Ledinaire gen3

## BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB MDU 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 ενάυσης/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	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)	104
Φωτοβιολογικός κίνδυνος	Photobiological risk group 1 @ 200mm to EN62471
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	20 W

## Προβολείς Ledinaire gen3

Τελική κατανάλωση ισχύος CLO	- W
Ρεύμα εκκίνησης	1,1 A
Χρόνος εκκίνησης	0,0074 ms
Συντελεστής ισχύος (ελάχ.)	0.8

### 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	97 mm
Συνολικό πλάτος	172 mm
Συνολικό ύψος	52 mm
Ενεργό εμβαδόν προβολής	0,008 m <sup>2</sup>
Χρώμα	grey
Διαστάσεις (Υψος x Πλάτος x Βάθος)	52 x 172 x 97 mm (2 x 6.8 x 3.8 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)	2/2 kV

### Αρχική απόδοση (συμβατή με IEC)

Αρχική φωτεινή ροή (ροή συστήματος)	2400 lm
Ανοχή φωτεινής ροής	+/-10%

Αρχική απόδοση φωτιστικού LED	120 lm/W
Αρχ. διάρθ. θερμοκρασίας χρώματος	4000 K
Αρχ. δείκτης χρωματικής απόδοσης	>80
Αρχική χρωματικότητα	(0.380, 0.380) SDCM <5
Αρχική ισχύς εισόδου	20 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

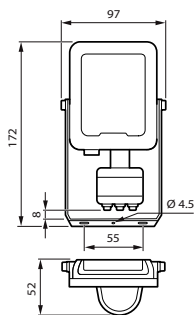
Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος	-20 to +40 °C
Απόδοση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος T <sub>a</sub>	25 °C
Μέγιστο επίπεδο ρύθμισης έντασης	Not applicable

### Στοιχεία προϊόντος

Πλήρης κωδικός προϊόντος	871951453479799
Όνομα παραγωγέας προϊόντος	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB MDU CE
EAN/UPC	8719514534797
Κωδικός παραγωγέας	53479799
Τοπικός κωδικός	BVP1642484U2WMC
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	24
Αρ. υλικού (12NC)	911401884083
Καθαρό βάρος (τεμάχιο)	0,380 kg



## Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB MDU CE

## Προβολείς Ledinaire gen3

