

PHILIPS

Lighting



eW Fuse Powercore

LS515X LED5/3500 100-277V L1220 NB

eW Fuse Powercore, 3500 K, 10° x 60° beam angle, 12.5 W/ft, 1219 mm (4 ft)

Με στενές δέσμες και μεσαίες δέσμες έντονου λευκού ή συμπαγούς μπλε φωτός, το eW Fuse Powercore είναι μια εξαιρετική επιλογή για μια μεγάλη γκάμα από εφαρμογές φωτισμού ανάδειξης επιφανειών και φωτισμού με εφέ απλίκας. Το ιδιαίτερα μικρό σχήμα του επιτρέπει την εγκατάσταση σε στενούς χώρους, που είναι πολύ μικροί για να χωρέσουν συμβατικά φωτιστικά φωτισμού ανάδειξης επιφανειών που προσφέρουν παρόμοια απόδοση φωτισμού. Το eW Fuse Powercore καλύπτει ή υπερβαίνει την απόδοση ανάλογων γραμμικών φωτιστικών φθορισμού επιφάνειας, μειώνοντας ταυτόχρονα το κόστος εγκατάστασης, ενέργειας και συντήρησης. Προσφέρει στους αγοραστές που σκέφτονται το περιβάλλον ένα οικολογικό, ενεργειακά αποδοτικό φωτιστικό με κορυφαία στην αγορά ποιότητα και ποσότητα φωτός. Η ενσωματωμένη τεχνολογία Powercore διασφαλίζει ταχύ, αποτελεσματικό και ακριβή έλεγχο της απόδοσης ισχύος στο φωτιστικό απευθείας από την τάση γραμμής, οπότε δεν υπάρχει η ανάγκη για εξωτερική τροφοδοσία. Η χρήση τυπικής καλωδίωσης απλοποιεί σημαντικά την εγκατάσταση και βοηθά στη μείωση του συνολικού κόστους του συστήματος.

δεδομένα Προϊόντων

Γενικές πληροφορίες	
Κωδικός σειράς λαμπτήρων	LED5 [LED Module 500 lm]
Χρώμα πηγής φωτός	835 neutral white
Αντικαταστάσιμη πηγή φωτός	Ναι
Διάταξη οδήγησης, περιλαμβάνεται	Όχι
Τύπος οπτικού συστήματος	NB [Narrow beam]
Διάχυση φωτεινής δέσμης φωτιστικού	10° x 60°
Κατηγορία προστασίας IEC	Safety class I (I)
Δοκιμή αντοχής καλωδίων σε καύση	850/5 [Temperature 850 °C, duration 5 s]
Περιγραφή τύπου	No

Σήμανση CE	CE mark
Σήμανση ENEC	-
Σήμανση UL	UL mark
Σήμανση CCC	-
Λειτουργία και ηλεκτρικά συστήματα	
Τάση εισόδου	100 to 277 V
Συχνότητα εισόδου	50 έως 60 Hz

eW Fuse Powercore

Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης

Δυνατότητα ρύθμισης της έντασης φωτισμού Ναι

Μηχανικά εξαρτήματα και περίβλημα

Υλικό περιβλήματος	Aluminum
Μήκος	1219 mm
Χρώμα	White

Έγκριση και εφαρμογή

Βαθμός προστασίας από τις εισροές	IP20 [Finger-protected]
Κωδικός προστασίας από μηχαν. κρούσεις	IK02 [0.2 J standard]

Αρχική απόδοση (συμβατή με IEC)

Αρχική φωτεινή ροή (ροή συστήματος)	2400 lm
Αρχ. διόρθ. θερμοκρασίας χρώματος	3500 K
Αρχική ισχύς εισόδου	50 W

Συνθήκες εφαρμογής

Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος -40 to +50 °C

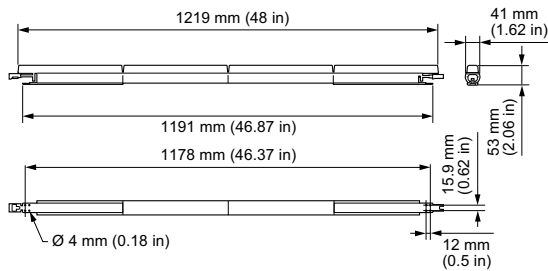
Μέγιστο επίπεδο ρύθμισης έντασης	10% (depends on dimmer, ELV)
Κατάλληλο για τυχαίους κύκλους on/off	Ναι

Στοιχεία προϊόντος

Πλήρης κωδικός προϊόντος	871829137867999
Όνομα παραγωγέας προϊόντος	LS515X LED5/3500 100-277V L1220 NB
EAN/UPC	8718291378679
Κωδικός παραγγελίας	523-000065-18
Τοπικός κωδικός	LS515XL1220NB35
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	6
Αρ. υλικού (12NC)	910503702619
Καθαρό βάρος (τεμάχιο)	1,980 kg
Αριθμός καταλόγου	523-000065-18
Κωδικός καταλόγου Περιγραφή	eW Fuse Powercore, 3500 K, 10° x 60° beam angle, 12.5 W/ft, 1219 mm (4 ft)



Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



LS515X LED5/3500 100-277V L1220 NB

