

# CorePro LED linear MV



## CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 840

CorePro, LEDspot, R7S, 150 W, R7s, 4000 K, 2460 lm, CRI 80, 15000 h, Πλαστικό

Το CorePro R7S είναι ένας λαμπτήρας αντικατάστασης για παραδοσιακούς γραμμικούς λαμπτήρες R7S διπλού άκρου. Η σχεδίαση «φως παντού» παράγει φως ακριβώς όπως ένας λαμπτήρας αλογόνων. Μέσα από τη σειρά, μπορείτε να επιλέξετε προϊόντα με δυνατότητα ρύθμισης της έντασης φωτισμού που διαθέτουν λειτουργία βαθιάς ρύθμισης έντασης, η οποία εξασφαλίζει μια ζεστή ατμόσφαιρα όταν χρησιμοποιείται φωτιστικό με δυνατότητα ρύθμισης της έντασης φωτισμού.

### δεδομένα Προϊόντων

Γενικές πληροφορίες	
Βάση-κάλυμμα	R7s
Ονομαστική διάρκεια ζωής	15.000 h
Κύκλος λειτουργίας	50.000
Lighting Technology	LEDspot
Αναφορά μέτρησης φωτεινής ροής	Sphere
Περίοδος εγγύησης	2 έτη
Τεχνικά χαρακτηριστικά φωτισμού	
Κωδικός χρώματος	840 [CCT of 4000K]
Φωτεινή ροή	2.460 lm
Ανάθεση χρωμάτων	Ψυχρό λευκό (CW)
Σχετική θερμοκρασία χρώματος (ονομ.)	4000 K
Απόδοση φωτεινότητας (διαβαθμισμένη) (ονομ.)	140,00 lm/W
Συνάφεια χρωμάτων	<6

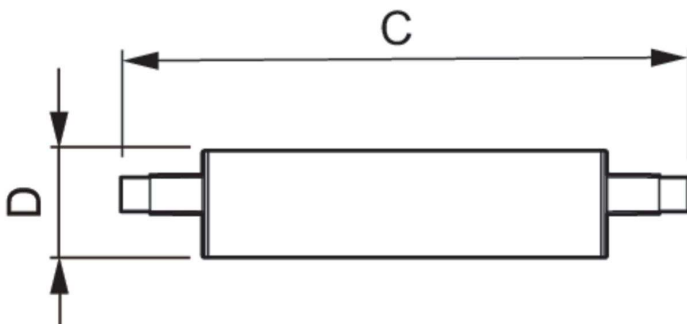
Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI)	80
LLMF στο τέλος της ονομαστικής διάρκειας ζωής (ονομ.)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Χαρακτηριστικά ηλεκτρικής λειτουργίας	
Line Frequency	50 to 60 Hz
Συχνότητα εισόδου	50 έως 60 Hz
Κατανάλωση ενέργειας	17,5 W
Ένταση ρεύματος λαμπτήρα (ονομ.)	90 mA
Αντίστοιχη ισχύς	150 W
Χρόνος έναρξης (ονομ.)	0,5 s
Χρόνος προθέρμανσης στο 60% φωτισμού	0.5 s
Συντελεστής ισχύος (Κλάσμα)	0.9

## CorePro LED linear MV

Τάση (ονομ.)	220-240 V
<b>Θερμοκρασία</b>	
Μέγιστη θερμ. περιβλήματος λειτουργίας (ονομ.)	102 °C
<b>Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης</b>	
Με ρύθμιση έντασης	Μόνο με ροοστάτες συγκεκριμένου τύπου
<b>Μηχανικά εξαρτήματα και Περιβλήμα</b>	
Φινίρισμα λαμπτήρα	Διαφανές
Υλικό λαμπτήρα	Πλαστικό
Σχήμα λαμπτήρα	R7S
Καθαρό βάρος (τεμάχιο)	0,095 kg
<b>Έγκριση και Εφαρμογή</b>	
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης	D
Κατάλληλο για φωτισμό ανάδειξης	Όχι
Κατανάλωση ενέργειας kWh/1000 ώρες	18 kWh
Αρ. εγγραφής EPREL	397598
Σήμανση CE	Ναι
Συμβατότητα με την οδηγία RoHS της ΕΕ	Ναι
EyeComfort	Ναι

Τιμή τρεμοπαίγματος (PstLM)	1
Στροβοσκοπικό εφέ	0,4
Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος	-20 °C έως +45 °C
<b>Προϋποθέσεις εφαρμογής</b>	
μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε κλειστά φωτιστικά;	No
<b>Στοιχεία προϊόντος</b>	
Όνομα παραγωγέας προϊόντος	CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 840
Πλήρες όνομα προϊόντος	CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 840
Full EOC	871869964675200
Υπολογισμένη περιγραφή τοπικού κωδικού B2B	LED17R7S118840
Κωδικός παραγωγέας	64675200
Αρ. υλικού (12NC)	929002016702
Τοπικός κωδικός	LED17R7S118840
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
EAN/UPC - Προϊόν/Θήκη	8718699646752
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	10
EAN/UPC - Κιβώτιο	8718699646769

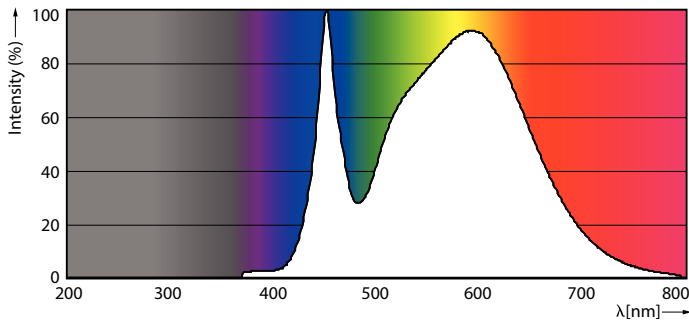
### Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



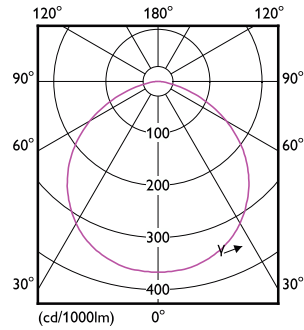
Product	D	C
CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 840	42 mm	118 mm

# CorePro LED linear MV

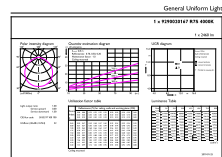
## Φωτομετρικά δεδομένα



Spectral Power Distribution Colour - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 840

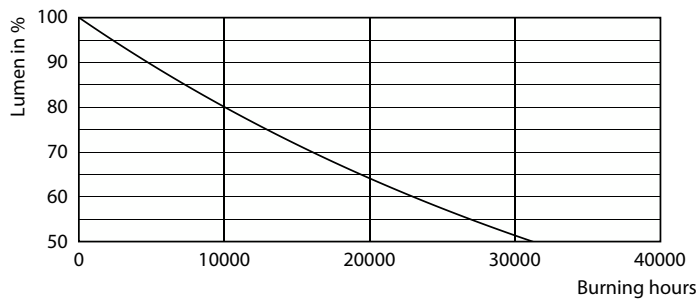


Light Distribution Diagram - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 840

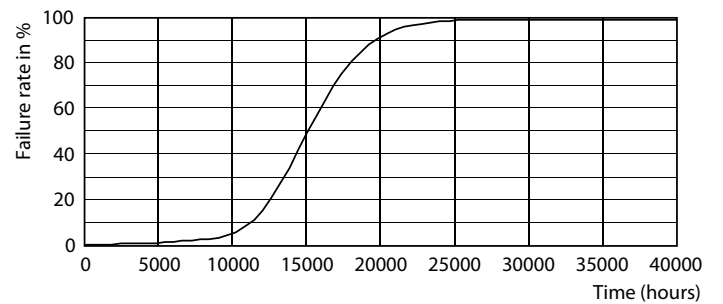


General uniform lighting - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 840

## Διάρκεια ζωής



Lumen Maintenance Diagram - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 840



LEDspot R7S 230V

## CorePro LED linear MV



© 2024 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](http://www.lighting.philips.com)

2024, Φεβρουάριος 16 - τα δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές