



Δημιουργήστε ευέλικτη ατμόσφαιρα καταστήματος που πωλεί

StoreSet

Οι σημερινοί προορισμοί λιανικής έχουν να κάνουν με τη δημιουργία εμπειριών που προσελκύουν και διατηρούν πελάτες. Το StoreSet προσθέτει ατμόσφαιρα στο κατάστημά σας εισάγοντας την αντίθεση και σπάζοντας τις παραδοσιακές συνεχείς γραμμές φωτός. Μια ποικιλία σχημάτων δέσμης, σε συνδυασμό με την εξαιρετική ποιότητα φωτός, διασφαλίζει ότι τα εμπορεύματά σας θα ξεχωρίζουν εξαιρετικά, ενώ ταυτόχρονα σας δίνουν τη δυνατότητα να δημιουργήσετε μια ποικιλία διαφορετικών περιβαλλόντων. Κάθε πάνελ StoreSet είναι ελαφρύ και μπορεί εύκολα να συνδεθεί με κομματάκια τροφοδοσίας ή με ραχοκοκαλιά σύντηξης Maxos. Η εγκατάσταση είναι απλή και αν αλλάξουν οι ανάγκες σας, μπορείτε απλά να προσαρμόσετε τον φωτισμό επανατοποθετώντας τα πάνελ και τα φωτιστικά κατά μήκος της διαδρομής ή του κορμού. Αυτό καθιστά το StoreSet ένα πραγματικά ευέλικτο, μη γραμμικό εργαλείο για τη δημιουργία ατμόσφαιρας καταστήματος που πωλεί.

Οφέλη

- Προσαρμοσμένη ατμόσφαιρα καταστήματος χάρη στα φωτιστικά υψηλής ροής και τις ευέλικτες δυνατότητες τοποθέτησης που καλύπτουν κάθε διάταξη του καταστήματος
- Άριστη ποιότητα φωτός σε συνδυασμό με ευρεία γκάμα οπτικών συστημάτων υψηλής απόδοσης και διάφορους χρωματικούς συνδυασμούς
- Διαχρονική λύση που προσαρμόζεται σε νέες διατάξεις του καταστήματος ή βελτιώσεις συστημάτων
- Εύκολη εγκατάσταση και σύνδεση

Χαρακτηριστικά

- Διατίθεται μεγάλη γκάμα δεσμών με οπτικά OptiSuit
- Ράγα 3C (SM505T), κορμός Maxos fusion (SM505S) ή εγκατάσταση σε εσοχή (RC505B)
- Αποδοτική λύση: έως 170 lumen ανά Watt (έκδοση XA)
- Ελαφριά πλαστική κατασκευή
- Χειριστήρια: Ενσύρματη (DALI) και ασύρματη σύνδεση, επιλογές τοποθέτησης σε εσωτερικούς χώρους για ενεργοποίηση των συνδεδεμένων συστημάτων μας Interact for Retail και Interact Pro
- Επιλογές ποιότητας χρωμάτων: τυπική, CRI90 και PremiumWhite

Εφαρμογή

- Καταστήματα τροφίμων και Πολυκαταστήματα
- Καταστήματα

Προειδοποίηση & ασφάλεια

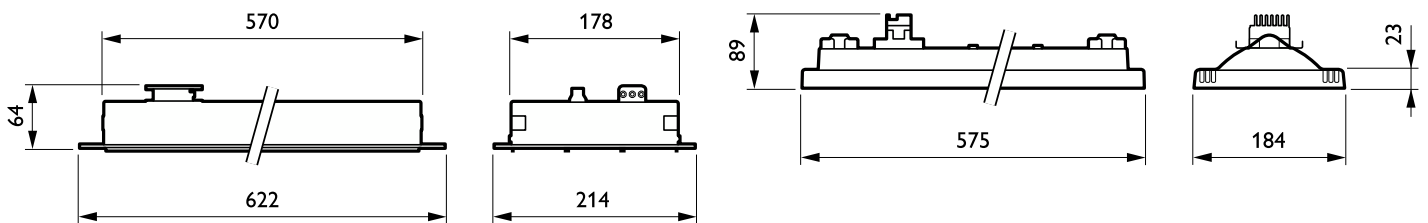
- Η καλύπτρα και οι οπτικές επιφάνειες θα πρέπει να καθαρίζονται μόνο με πανί που δεν αφήνει χνούδι και χωρίς τη χρήση απορρυπαντικών.

Versions

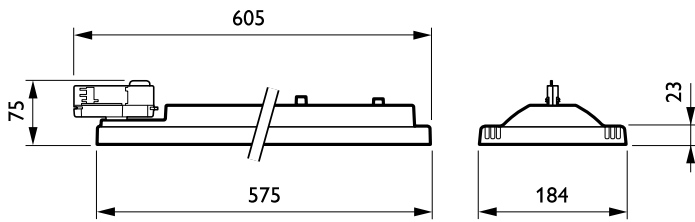


StoreSet Recessed-RC505B

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Λεπτομέρειες για το προϊόν

StoreSet_Trak_SM505T-DP01.tif



StoreSet_Trak_SM505T-DP02.tif



StoreSet_Maxos-SM505S-DP.tif



Γενικές πληροφορίες

Σήμανση CE	Ναι
Συμπεριλαμβάνεται διάταξη οδήγησης	Ναι
Σήμανση ENEC	Σήμανση ENEC
Σήμανση ευφλεκτότητας	Για τοποθέτηση σε εύφλεκτες επιφάνειες
Αντικαταστάσιμη πηγή φωτός	Όχι
Αριθμός οργάνων	1 μονάδα

Τεχνικά χαρακτηριστικά φωτισμού

Γωνία δέσμης φωτεινής πηγής	120 μοίρα(ες)
-----------------------------	---------------

Χαρακτηριστικά ηλεκτρικής λειτουργίας

Τάση εισόδου	220 έως 240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz

Θερμοκρασία

Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος	+10 έως +40 °C
----------------------------------	----------------

Έγκριση και Εφαρμογή

Κατηγορία προστασίας IEC	Κατηγορία ασφαλείας I
Κωδικός προστασίας από μηχ. κρούσεις	IK02
Βαθμός προστασίας από τις εισροές	IP20

Αρχική απόδοση (συμβατή με IEC)

Ανοχή φωτεινής ροής	+/-10%
---------------------	--------

Προϋποθέσεις εφαρμογής

Μέγιστο επίπεδο ρύθμισης έντασης	1%
Κατάλληλο για τυχαίους κύκλους on/off	Ναι

Γενικές πληροφορίες

Order Code	Full Product Name	Δοκιμή αντοχής καλωδίων σε καύση	Κωδικός ονομασίας σειράς
98379600	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98380200	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98383300	SM505T LED80S/840 DIA-VLC WB BK HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98384000	SM505T LED80S/840 DIA-VLC WB BK XA	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98386400	SM505T LED80S/930 DIA-VLC DA25N BK HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98387100	SM505T LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98388800	SM505T LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98394900	SM505T LED66S/930 WIA WB BK HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98398700	SM505T LED80S/930 WIA DA25N BK HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98378900	SM505T LED66S/830 DIA-VLC DA35W SI HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98381900	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N SI HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98382600	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N SI XA	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98395600	SM505T LED66S/940 WIA WB SI HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98399400	SM505T LED80S/940 WIA DA25N SI HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
01208000	SM505T LED80S/PW930 DIA-VLC DA35W SI HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
01209700	SM505T LED80S/PW935 DIA-VLC WB SI HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98389500	SM505T LED90S/840 DIA-VLC WB WH HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98390100	SM505T LED90S/840 DIA-VLC WB WH XA	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98392500	SM505T LED66S/830 WIA WB WH HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98393200	SM505T LED66S/840 WIA WB WH HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98396300	SM505T LED80S/830 WIA A20 WH HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98397000	SM505T LED80S/840 WIA A20 WH XA	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98404500	SM505T LED80S/940 DIA-VLC A20 WH HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98405200	SM505T LED80S/940 DIA-VLC DA35W WH HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505T
98375800	SM505S LED90S/840 DIA-VLC WB WH HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505S
98376500	SM505S LED90S/840 DIA-VLC WB WH XA	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505S
98370300	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505S
98371000	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25W BK HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505S
98372700	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA35W BK HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505S
98373400	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505S
98374100	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25W BK XA	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505S
98367300	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA35W SI HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505S
98368000	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA25W SI HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505S
98369700	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA25W SI XA	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s	SM505S
98400700	RC505B LED66S/930 DIA-VLC DA25N WH HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 5 s	RC505B
98401400	RC505B LED66S/940 DIA-VLC WB WH HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 5 s	RC505B
98402100	RC505B LED66S/PW930 DIA-VLC DA35W WH HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 5 s	RC505B
98403800	RC505B LED66S/PW935 DIA-VLC WB WH HE	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 5 s	RC505B

Τεχνικά χαρακτηριστικά φωτισμού (1/2)

Order Code	Full Product Name	Συσχετισμένη θερμοκρασία χρώματος - CCT (ονομαστική)	Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI)	Απόδοση φωτεινότητας (ονομαστική) (ονομ.)	Φωτεινή ροή
98379600	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	3000 K	≥80	150 lm/W	8.000 lm
98380200	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	3000 K	≥80	154 lm/W	8.000 lm
98383300	SM505T LED80S/840 DIA-VLC WB BK HE	4000 K	≥80	158 lm/W	8.000 lm
98384000	SM505T LED80S/840 DIA-VLC WB BK XA	4000 K	≥80	167 lm/W	8.000 lm
98386400	SM505T LED80S/930 DIA-VLC DA25N BK HE	3000 K	≥90	138 lm/W	8.000 lm
98387100	SM505T LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	3000 K	≥80	148 lm/W	9.000 lm
98388800	SM505T LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	3000 K	≥80	153 lm/W	9.000 lm
98394900	SM505T LED66S/930 WIA WB BK HE	3000 K	≥90	140 lm/W	6.600 lm
98398700	SM505T LED80S/930 WIA DA25N BK HE	3000 K	≥90	138 lm/W	8.000 lm
98378900	SM505T LED66S/830 DIA-VLC DA35W SI HE	3000 K	≥80	151 lm/W	6.600 lm
98381900	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N SI HE	3000 K	≥80	150 lm/W	8.000 lm
98382600	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N SI XA	3000 K	≥80	154 lm/W	8.000 lm

Order Code	Full Product Name	Συσχετισμένη θερμοκρασία χρώματος - CCT (ονομαστική)	Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI)	Απόδοση φωτεινότητας (ονομαστική) (ονομ.)	Φωτεινή ροή
98395600	SM505T LED66S/940 WIA WB SI HE	4000 K	≥90	147 lm/W	6.600 lm
98399400	SM505T LED80S/940 WIA DA25N SI HE	4000 K	≥90	147 lm/W	8.000 lm
01208000	SM505T LED80S/PW930 DIA-VLC DA35W SI HE	3000 K	≥90	129 lm/W	8.000 lm
01209700	SM505T LED80S/PW935 DIA-VLC WB SI HE	3500 K	≥90	133 lm/W	8.000 lm
98389500	SM505T LED90S/840 DIA-VLC WB WH HE	4000 K	≥80	158 lm/W	9.000 lm
98390100	SM505T LED90S/840 DIA-VLC WB WH XA	4000 K	≥80	164 lm/W	9.000 lm
98392500	SM505T LED66S/830 WIA WB WH HE	3000 K	≥80	151 lm/W	6.600 lm
98393200	SM505T LED66S/840 WIA WB WH HE	4000 K	≥80	160 lm/W	6.600 lm
98396300	SM505T LED80S/830 WIA A20 WH HE	3000 K	≥80	150 lm/W	8.000 lm
98397000	SM505T LED80S/840 WIA A20 WH XA	4000 K	≥80	167 lm/W	8.000 lm
98404500	SM505T LED80S/940 DIA-VLC A20 WH HE	4000 K	≥90	147 lm/W	8.000 lm
98405200	SM505T LED80S/940 DIA-VLC DA35W WH HE	4000 K	≥90	147 lm/W	8.000 lm
98375800	SM505S LED90S/840 DIA-VLC WB WH HE	4000 K	≥80	158 lm/W	9.000 lm

Order Code	Full Product Name	Συσχετισμένη	Δείκτης	Απόδοση	Φωτεινή ροή
		θερμοκρασία χρώματος - CCT (ονομαστική)	χρωματικής απόδοσης (CRI)	φωτεινότητας (ονομαστική) (νομ.)	
98376500	SM505S LED90S/840 DIA-VLC WB WH XA	4000 K	≥80	164 lm/W	9.000 lm
98370300	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	3000 K	≥80	148 lm/W	9.000 lm
98371000	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25W BK HE	3000 K	≥80	148 lm/W	9.000 lm
98372700	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA35W BK HE	3000 K	≥80	148 lm/W	9.000 lm
98373400	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	3000 K	≥80	153 lm/W	9.000 lm
98374100	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25W BK XA	3000 K	≥80	153 lm/W	9.000 lm
98367300	SM505S LED66S/830	3000 K	≥80	151 lm/W	6.600 lm

Order Code	Full Product Name	Συσχετισμένη	Δείκτης	Απόδοση	Φωτεινή ροή
		θερμοκρασία χρώματος - CCT (ονομαστική)	χρωματικής απόδοσης (CRI)	φωτεινότητας (ονομαστική) (νομ.)	
	DIA-VLC DA35W SI HE				
98368000	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA25W SI HE	3000 K	≥80	151 lm/W	6.600 lm
98369700	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA25W SI XA	3000 K	≥80	161 lm/W	6.600 lm
98400700	RC505B LED66S/930 DIA-VLC DA25N WH HE	3000 K	≥90	140 lm/W	6.600 lm
98401400	RC505B LED66S/940 DIA-VLC WB WH HE	4000 K	≥90	147 lm/W	6.600 lm
98402100	RC505B LED66S/PW930 DIA-VLC DA35W WH HE	3000 K	≥90	145 lm/W	6.600 lm
98403800	RC505B LED66S/PW935 DIA-VLC WB WH HE	3500 K	≥90	138 lm/W	6.600 lm

Τεχνικά χαρακτηριστικά φωτισμού (2/2)

Order Code	Full Product Name	Τύπος οπτικού συστήματος
98379600	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, στενής δέσμης 25°
98380200	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, στενής δέσμης 25°
98383300	SM505T LED80S/840 DIA-VLC WB BK HE	Ευρείας δέσμης
98384000	SM505T LED80S/840 DIA-VLC WB BK XA	Ευρείας δέσμης
98386400	SM505T LED80S/930 DIA-VLC DA25N BK HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, στενής δέσμης 25°
98387100	SM505T LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, στενής δέσμης 25°
98388800	SM505T LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, στενής δέσμης 25°
98394900	SM505T LED66S/930 WIA WB BK HE	Ευρείας δέσμης
98398700	SM505T LED80S/930 WIA DA25N BK HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, στενής δέσμης 25°

Order Code	Full Product Name	Τύπος οπτικού συστήματος
98378900	SM505T LED66S/830 DIA-VLC DA35W SI HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, ευρείας δέσμης 35°
98381900	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N SI HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, στενής δέσμης 25°
98382600	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N SI XA	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, στενής δέσμης 25°
98395600	SM505T LED66S/940 WIA WB SI HE	Ευρείας δέσμης
98399400	SM505T LED80S/940 WIA DA25N SI HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, στενής δέσμης 25°
01208000	SM505T LED80S/PW930 DIA-VLC DA35W SI HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, ευρείας δέσμης 35°
01209700	SM505T LED80S/PW935 DIA-VLC WB SI HE	Ευρείας δέσμης
98389500	SM505T LED90S/840 DIA-VLC WB WH HE	Ευρείας δέσμης
98390100	SM505T LED90S/840 DIA-VLC WB WH XA	Ευρείας δέσμης

Order Code	Full Product Name	Τύπος οπτικού συστήματος
98392500	SM505T LED66S/830 WIA WB WH HE	Ευρείας δέσμης
98393200	SM505T LED66S/840 WIA WB WH HE	Ευρείας δέσμης
98396300	SM505T LED80S/830 WIA A20 WH HE	Ασύμμετρη γωνία δέσμης
98397000	SM505T LED80S/840 WIA A20 WH XA	Ασύμμετρη γωνία δέσμης
98404500	SM505T LED80S/940 DIA-VLC A20 WH HE	Ασύμμετρη γωνία δέσμης
98405200	SM505T LED80S/940 DIA-VLC DA35W WH HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, ευρείας δέσμης 35°
98375800	SM505S LED90S/840 DIA-VLC WB WH HE	Ευρείας δέσμης
98376500	SM505S LED90S/840 DIA-VLC WB WH XA	Ευρείας δέσμης
98370300	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, στενής δέσμης 25°
98371000	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25W BK HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, ευρείας δέσμης 25°

Order Code	Full Product Name	Τύπος οπτικού συστήματος
98372700	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA35W BK HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, ευρείας δέσμης 35°
98373400	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, στενής δέσμης 25°
98374100	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25W BK XA	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, ευρείας δέσμης 25°
98367300	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA35W SI HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, ευρείας δέσμης 35°
98368000	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA25W SI HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, ευρείας δέσμης 25°
98369700	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA25W SI XA	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, ευρείας δέσμης 25°
98400700	RC505B LED66S/930 DIA-VLC DA25N WH HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, στενής δέσμης
98401400	RC505B LED66S/940 DIA-VLC WB WH HE	Ευρείας δέσμης
98402100	RC505B LED66S/PW930 DIA-VLC DA35W WH HE	Διπλό, ασύμμετρο οπτικό σύστημα, ευρείας δέσμης
98403800	RC505B LED66S/PW935 DIA-VLC WB WH HE	Ευρείας δέσμης

Χαρακτηριστικά ηλεκτρικής λειτουργίας

Order Code	Full Product Name	Κατανάλωση ενέργειας
98379600	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	53,5 W
98380200	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	52 W
98383300	SM505T LED80S/840 DIA-VLC WB BK HE	50,5 W
98384000	SM505T LED80S/840 DIA-VLC WB BK XA	48 W
98386400	SM505T LED80S/930 DIA-VLC DA25N BK HE	58 W
98387100	SM505T LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	61 W
98388800	SM505T LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	59 W
98394900	SM505T LED66S/930 WIA WB BK HE	47 W
98398700	SM505T LED80S/930 WIA DA25N BK HE	58 W
98378900	SM505T LED66S/830 DIA-VLC DA35W SI HE	43,5 W
98381900	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N SI HE	53,5 W
98382600	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N SI XA	52 W
98395600	SM505T LED66S/940 WIA WB SI HE	45 W
98399400	SM505T LED80S/940 WIA DA25N SI HE	54,5 W
01208000	SM505T LED80S/PW930 DIA-VLC DA35W SI HE	62 W
01209700	SM505T LED80S/PW935 DIA-VLC WB SI HE	60 W
98389500	SM505T LED90S/840 DIA-VLC WB WH HE	57 W
98390100	SM505T LED90S/840 DIA-VLC WB WH XA	55 W
98392500	SM505T LED66S/830 WIA WB WH HE	43,5 W

Order Code	Full Product Name	Κατανάλωση ενέργειας
98393200	SM505T LED66S/840 WIA WB WH HE	41 W
98396300	SM505T LED80S/830 WIA A20 WH HE	53,5 W
98397000	SM505T LED80S/840 WIA A20 WH XA	48 W
98404500	SM505T LED80S/940 DIA-VLC A20 WH HE	54,5 W
98405200	SM505T LED80S/940 DIA-VLC DA35W WH HE	54,5 W
98375800	SM505S LED90S/840 DIA-VLC WB WH HE	57 W
98376500	SM505S LED90S/840 DIA-VLC WB WH XA	55 W
98370300	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	61 W
98371000	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25W BK HE	61 W
98372700	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA35W BK HE	61 W
98373400	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	59 W
98374100	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25W BK XA	59 W
98367300	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA35W SI HE	43,5 W
98368000	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA25W SI HE	43,5 W
98369700	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA25W SI XA	41 W
98400700	RC505B LED66S/930 DIA-VLC DA25N WH HE	47 W
98401400	RC505B LED66S/940 DIA-VLC WB WH HE	45 W
98402100	RC505B LED66S/PW930 DIA-VLC DA35W WH HE	45,5 W
98403800	RC505B LED66S/PW935 DIA-VLC WB WH HE	48 W

Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης

Order Code	Full Product Name	Με ρύθμιση έντασης
98379600	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	Ναι
98380200	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	Ναι
98383300	SM505T LED80S/840 DIA-VLC WB BK HE	Ναι
98384000	SM505T LED80S/840 DIA-VLC WB BK XA	Ναι

Order Code	Full Product Name	Με ρύθμιση έντασης
98386400	SM505T LED80S/930 DIA-VLC DA25N BK HE	Ναι
98387100	SM505T LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	Ναι
98388800	SM505T LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	Ναι

Order Code	Full Product Name	Με ρύθμιση έντασης
98394900	SM505T LED66S/930 WIA WB BK HE	Ασύρματη ρύθμιση της έντασης
98398700	SM505T LED80S/930 WIA DA25N BK HE	Ασύρματη ρύθμιση της έντασης
98378900	SM505T LED66S/830 DIA-VLC DA35W SI HE	Ναι
98381900	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N SI HE	Ναι
98382600	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N SI XA	Ναι
98395600	SM505T LED66S/940 WIA WB SI HE	Ασύρματη ρύθμιση της έντασης
98399400	SM505T LED80S/940 WIA DA25N SI HE	Ασύρματη ρύθμιση της έντασης
01208000	SM505T LED80S/PW930 DIA-VLC DA35W SI HE	Ναι
01209700	SM505T LED80S/PW935 DIA-VLC WB SI HE	Ναι
98389500	SM505T LED90S/840 DIA-VLC WB WH HE	Ναι
98390100	SM505T LED90S/840 DIA-VLC WB WH XA	Ναι
98392500	SM505T LED66S/830 WIA WB WH HE	Ασύρματη ρύθμιση της έντασης
98393200	SM505T LED66S/840 WIA WB WH HE	Ασύρματη ρύθμιση της έντασης
98396300	SM505T LED80S/830 WIA A20 WH HE	Ασύρματη ρύθμιση της έντασης

Order Code	Full Product Name	Με ρύθμιση έντασης
98397000	SM505T LED80S/840 WIA A20 WH XA	Ασύρματη ρύθμιση της έντασης
98404500	SM505T LED80S/940 DIA-VLC A20 WH HE	Ναι
98405200	SM505T LED80S/940 DIA-VLC DA35W WH HE	Ναι
98375800	SM505S LED90S/840 DIA-VLC WB WH HE	Ναι
98376500	SM505S LED90S/840 DIA-VLC WB WH XA	Ναι
98370300	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	Ναι
98371000	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25W BK HE	Ναι
98372700	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA35W BK HE	Ναι
98373400	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	Ναι
98374100	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25W BK XA	Ναι
98367300	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA35W SI HE	Ναι
98368000	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA25W SI HE	Ναι
98369700	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA25W SI XA	Ναι
98400700	RC505B LED66S/930 DIA-VLC DA25N WH HE	Ναι
98401400	RC505B LED66S/940 DIA-VLC WB WH HE	Ναι
98402100	RC505B LED66S/PW930 DIA-VLC DA35W WH HE	Ναι
98403800	RC505B LED66S/PW935 DIA-VLC WB WH HE	Ναι

Μηχανικά εξαρτήματα και Περιβλήμα

Order Code	Full Product Name	Χρώμα περιβλήματος
98379600	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	Μαύρο
98380200	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	Μαύρο
98383300	SM505T LED80S/840 DIA-VLC WB BK HE	Μαύρο
98384000	SM505T LED80S/840 DIA-VLC WB BK XA	Μαύρο
98386400	SM505T LED80S/930 DIA-VLC DA25N BK HE	Μαύρο
98387100	SM505T LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	Μαύρο
98388800	SM505T LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	Μαύρο
98394900	SM505T LED66S/930 WIA WB BK HE	Μαύρο
98398700	SM505T LED80S/930 WIA DA25N BK HE	Μαύρο
98378900	SM505T LED66S/830 DIA-VLC DA35W SI HE	Ασημί
98381900	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N SI HE	Ασημί
98382600	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N SI XA	Ασημί
98395600	SM505T LED66S/940 WIA WB SI HE	Ασημί
98399400	SM505T LED80S/940 WIA DA25N SI HE	Ασημί
01208000	SM505T LED80S/PW930 DIA-VLC DA35W SI HE	Ασημί
01209700	SM505T LED80S/PW935 DIA-VLC WB SI HE	Ασημί
98389500	SM505T LED90S/840 DIA-VLC WB WH HE	Λευκό
98390100	SM505T LED90S/840 DIA-VLC WB WH XA	Λευκό
98392500	SM505T LED66S/830 WIA WB WH HE	Λευκό

Order Code	Full Product Name	Χρώμα περιβλήματος
98393200	SM505T LED66S/840 WIA WB WH HE	Λευκό
98396300	SM505T LED80S/830 WIA A20 WH HE	Λευκό
98397000	SM505T LED80S/840 WIA A20 WH XA	Λευκό
98404500	SM505T LED80S/940 DIA-VLC A20 WH HE	Λευκό
98405200	SM505T LED80S/940 DIA-VLC DA35W WH HE	Λευκό
98375800	SM505S LED90S/840 DIA-VLC WB WH HE	Λευκό
98376500	SM505S LED90S/840 DIA-VLC WB WH XA	Λευκό
98370300	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	Μαύρο
98371000	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25W BK HE	Μαύρο
98372700	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA35W BK HE	Μαύρο
98373400	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	Μαύρο
98374100	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25W BK XA	Μαύρο
98367300	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA35W SI HE	Ασημί
98368000	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA25W SI HE	Ασημί
98369700	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA25W SI XA	Ασημί
98400700	RC505B LED66S/930 DIA-VLC DA25N WH HE	Λευκό
98401400	RC505B LED66S/940 DIA-VLC WB WH HE	Λευκό
98402100	RC505B LED66S/PW930 DIA-VLC DA35W WH HE	Λευκό
98403800	RC505B LED66S/PW935 DIA-VLC WB WH HE	Λευκό

Αρχική απόδοση (συμβατή με IEC)

Order Code	Full Product Name	Αρχική χρωματικότητα
98379600	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	(0.43, 0.40) SDCM<3
98380200	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	(0.43, 0.40) SDCM<3
98383300	SM505T LED80S/840 DIA-VLC WB BK HE	(0.38, 0.38) SDCM<3

Order Code	Full Product Name	Αρχική χρωματικότητα
98384000	SM505T LED80S/840 DIA-VLC WB BK XA	(0.38, 0.38) SDCM<3
98386400	SM505T LED80S/930 DIA-VLC DA25N BK HE	(0.43, 0.40) SDCM<3
98387100	SM505T LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	(0.43, 0.40) SDCM<3

Order Code	Full Product Name	Αρχική χρωματικότητα	Order Code	Full Product Name	Αρχική χρωματικότητα
98388800	SM505T LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	(0.43, 0.40) SDCM<3	98404500	SM505T LED80S/940 DIA-VLC A20 WH HE	(0.38, 0.38) SDCM<3
98394900	SM505T LED66S/930 WIA WB BK HE	(0.43, 0.40) SDCM<3	98405200	SM505T LED80S/940 DIA-VLC DA35W WH HE	(0.38, 0.38) SDCM<3
98398700	SM505T LED80S/930 WIA DA25N BK HE	(0.43, 0.40) SDCM<3	98375800	SM505S LED90S/840 DIA-VLC WB WH HE	(0.38, 0.38) SDCM<3
98378900	SM505T LED66S/830 DIA-VLC DA35W SI HE	(0.43, 0.40) SDCM<3	98376500	SM505S LED90S/840 DIA-VLC WB WH XA	(0.38, 0.38) SDCM<3
98381900	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N SI HE	(0.43, 0.40) SDCM<3	98370300	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK HE	(0.43, 0.40) SDCM<3
98382600	SM505T LED80S/830 DIA-VLC DA25N SI XA	(0.43, 0.40) SDCM<3	98371000	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25W BK HE	(0.43, 0.40) SDCM<3
98395600	SM505T LED66S/940 WIA WB SI HE	(0.38, 0.38) SDCM<3	98372700	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA35W BK HE	(0.43, 0.40) SDCM<3
98399400	SM505T LED80S/940 WIA DA25N SI HE	(0.38, 0.38) SDCM<3	98373400	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25N BK XA	(0.43, 0.40) SDCM<3
01208000	SM505T LED80S/PW930 DIA-VLC DA35W SI HE	(0.43, 0.40) SDCM<3	98374100	SM505S LED90S/830 DIA-VLC DA25W BK XA	(0.43, 0.40) SDCM<3
01209700	SM505T LED80S/PW935 DIA-VLC WB SI HE	(0.40, 0.38) SDCM<3	98367300	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA35W SI HE	(0.43, 0.40) SDCM<3
98389500	SM505T LED90S/840 DIA-VLC WB WH HE	(0.38, 0.38) SDCM<3	98368000	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA25W SI HE	(0.43, 0.40) SDCM<3
98390100	SM505T LED90S/840 DIA-VLC WB WH XA	(0.38, 0.38) SDCM<3	98369700	SM505S LED66S/830 DIA-VLC DA25W SI XA	(0.43, 0.40) SDCM<3
98392500	SM505T LED66S/830 WIA WB WH HE	(0.43, 0.40) SDCM<3	98400700	RC505B LED66S/930 DIA-VLC DA25N WH HE	(0.43, 0.40) SDCM<3
98393200	SM505T LED66S/840 WIA WB WH HE	(0.38, 0.38) SDCM<3	98401400	RC505B LED66S/940 DIA-VLC WB WH HE	(0.38, 0.38) SDCM<3
98396300	SM505T LED80S/830 WIA A20 WH HE	(0.43, 0.40) SDCM<3	98402100	RC505B LED66S/PW930 DIA-VLC DA35W WH HE	(0.43, 0.40) SDCM<3
98397000	SM505T LED80S/840 WIA A20 WH XA	(0.38, 0.38) SDCM<3	98403800	RC505B LED66S/PW935 DIA-VLC WB WH HE	(0.40, 0.38) SDCM<3

