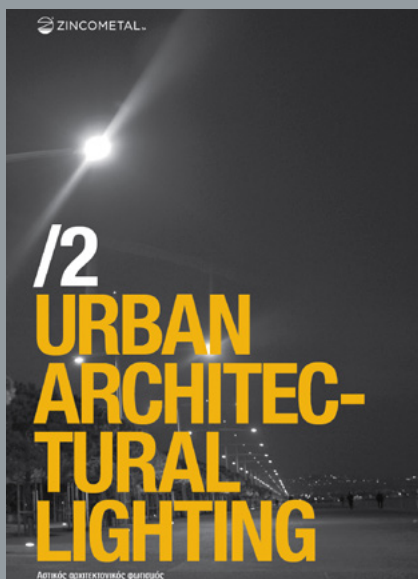


PRINTED CATALOGUE



WEBSITE LINK

[/ προϊόντα](#) / [ιστοί & πυλώνες φωτισμού](#) / [διακοσμητικοί ιστοί φωτισμού](#)

PRODUCT NO:

DESCRIPTION:

IMAGE



Collection
“ARMONIA AL”



Παρακαλούμε σημειώστε ότι η ZINCOMETAL S.A. βρίσκεται σε συνεχή ανάπτυξη και βελτίωση των προϊόντων της. Για τον λόγο αυτό, η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των προδιαγραφών χωρίς προηγούμενη κοινοποίηση ή δημόσια ανακοίνωση.

Σχετικώς με την αναφορά στα Διεθνή Πρότυπα Προδιαγραφών εννοείται ότι ισχύει η πιο πρόσφατη χρονολογία έκδοσής τους.

Μείνετε συντονισμένοι με την εταιρεία, για κάθε νέα σειρά προϊόντος, με την εγγραφή σας στο ZINCOMETAL Newsletter στην ιστοσελίδα μας www.zincometal.gr και στα Social Media.

2.0. Διακοσμητικοί Ιστοί Αλουμινίου

Εισαγωγή Το τμήμα σχεδιασμού της εταιρείας έχει σχεδιάσει και αναπτύξει ιστούς αλουμινίου με λεία, ριγωτή ή ραβδωτή διατομή με σκοπό να καλύψει την σύγχρονη εξέλιξη και τις νέες τάσεις του αστικού φωτισμού με την εισαγωγή φωτιστικών συστημάτων μοντέρνου φωτισμού. Ο σχεδιασμός τους σέβεται το περιβάλλον παρουσιάζοντας φωτισμό σε αστικές περιοχές με φυσικό τρόπο.

Είναι κατασκευασμένοι από εξελασμένο αλουμίνιο, ανοδωμένοι ή βαμμένοι ηλεκτροστατικά σε σταθερή ή τηλεσκοπική μορφή.

Για την προσαρμογή των φωτιστικών στους ιστούς έχουν σχεδιαστεί ειδικά σύνδεσμοι από χυτοπρεσαριστό αλουμίνιο όπως και πλήθος βραχιόνων από αλουμίνιο ή γαλβανισμένο και βαμμένο ηλεκτροστατικά χάλυβα σε μοντέρνα σχέδια.

Σε αυτήν την κατηγορία περιλαμβάνονται τα εξής είδη ιστών:

- Collection ATHOS με σταθερή κυκλική ριγωτή ή λεία διατομή και δυνατότητα προσαρμογής ειδικά σχεδιασμένων διακοσμητικών βραχιόνων.
- Collection NOVA με κυκλική ραβδωτή διατομή σε σταθερή ή τηλεσκοπική μορφή.
- Collection ARMONIA AL με κωνική κυκλική διατομή.
- Collection PLAZA AL με σταθερή τετραγωνική ή ορθογωνική διατομή.

2.3. Collection ARMONIA AL

Εικόνα 1

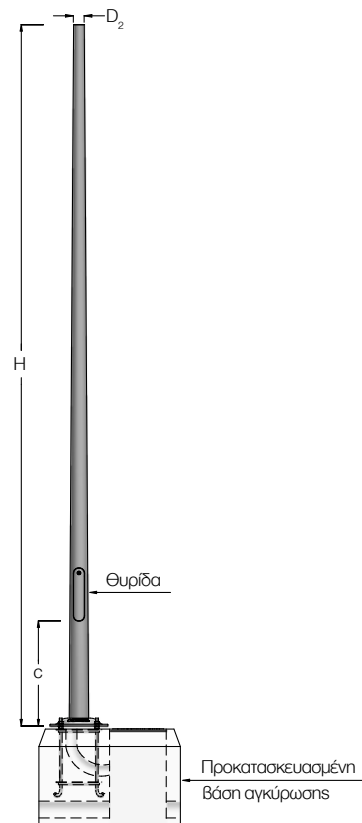
Διακοσμητικός ιστός αλουμινίου από την Collection ARMONIA AL κωνικής κυκλικής διατομής με πλάκα έδρασης αλουμινίου και φωτιστικό σώμα, αστικού φωτισμού, ZINLUX CITY



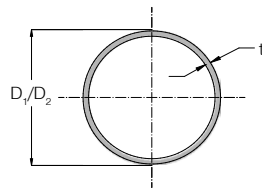
2.3.1. ZINLUX ARMONIA AL

Με πλάκα έδρασης

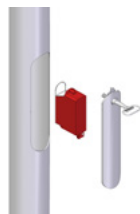
Πρότυπο σχέδιο



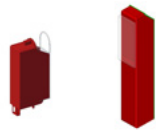
Εισαγωγή	Διακοσμητικός ιστός αλουμινίου μοντέρας αρχιτεκτονικής ZINLUX ARMONIA AL κωνικής κυκλικής διατομής με πλάκα έδρασης από χυτοπρεσαριστό αλουμίνιο.
Υλικό	Το σώμα του ιστού είναι κατασκευασμένο από εξελασμένο κράμα αλουμινίου ποιότητας $AlMgSi_{0.5}F_{22}$ κατά EN AW 6060.
Προστασία	Βαμμένος ηλεκτροστατικά με πούδρα πολυεσθερικών χρωμάτων. Δυνατότητα ανοδείωσης πάχους 15 έως 20μm.
Τεχνικά Χαρακτηριστικά	Κατασκευάζεται από ένα τεμάχιο σωλήνα αλουμινίου, το οποίο διαμορφώνεται σε κωνικής κυκλικής μορφής κορμό μέσω ειδικού μηχανήματος περιδύνησης με σκοπό την άσωση αισθητική εμφάνιση. Στην βάση του ιστού προσαρμόζεται (μέσω συγκόλλησης) πλάκα έδρασης από χυτοπρεσαριστό αλουμίνιο ποιότητας AS 12F κυκλικής διατομής με καμπύλο σχήμα και εσωτερικά τρίγωνα ενίσχυσης για μεγαλύτερη αντοχή. Θυρίδα από το ίδιο σώμα του ιστού, κομμένη με ειδικό πρίονι, όπου εφαρμόζει απόλυτα και δεν εξέχει (κατά την κλειστή θέση) από τον ιστό. Κατασκευή σύμφωνα με το EN-40.
Πιστοποιητικά	Πιστοποίηση CE από ανεξάρτητο κοινοποιημένο - εγκεκριμένο Ευρωπαϊκό Φορέα (ΦΕΚ 1557/Β/17-08-2007 και EN-40).

Διατομή

Κωνικής κυκλικής διατομής (D_1 : διατομή βάσης, D_2 : διατομή κορυφής, t : πάχος).

Θυρίδα ιστού

Θυρίδα από το ίδιο σώμα του ιστού, κομμένη με ειδικό πριόνι, όπου εφαρμόζει απόλυτα και δεν εξέχει (κατά την κλειστή θέση) από τον ιστό. Ασφαλίζει μέσω ανοξειδωτού κοχλία με κεφαλή τριγωνικής διατομής για ένα όμορφο αισθητικό αποτέλεσμα και απόλυτη στεγανότητα. Εξασφαλίζει μέγιστη στεγανότητα βαθμού IP54 καθώς και μέγιστη προστασία σε μηχανική κρούση βαθμού IK10. Διαθέτει κλειδί ασφαλείας τύπου ZINCOMETAL με τριγωνική υποδοχή για εύκολη και ασφαλή χρήση.

Σύνδεση & ασφάλιση του ηλεκτρικού κυκλώματος**Ακροκιβώτια****Σειρά A-M1, A-M3**

Ακροκιβώτια από ρητίνες πολυαμιδίων, άθραυστα, με βαθμό προστασίας IP43 (A-M1) και IP54 (A-M3) και μηχανικής κρούσης IK08 (A-M1, A-M3). Κατάλληλα για τοποθέτηση σε ιστό διατομής $\leq \Phi 110$ (A-M1, A-M3).

Διακοσμητικές λεπτομέρειες βάσης**Πλάκα έδρασης**

Πλάκα έδρασης από χυτοπρεσαριστό αλουμίνιο διαμέτρου $\Phi 330 \times 10$ mm με οπές σε διάταξη 205×205 mm (BP/AL/330) και εσωτερικά τρίγωνα ενίσχυσης.

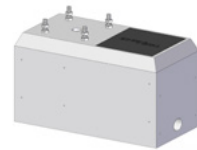
Προστατευτικό κάλυμμα
αγκυρίων



N-PL/16

Κάλυμμα από πολυαιθυλένιο υψηλής αντοχής σε χημικούς και ατμοσφαιρικούς παράγοντες για την προστασία του σπειρώματος των αγκυρίων και των παξιμαδιών από χώμα, άσφαλο, φθορές. Με εύκαμπτο πλατύ χείλος για τέλεια εφαρμογή. Κατάλληλο για αγκύριο M16.

Προκατασκευασμένη βάση
αγκύρωσης



Βάσεις αγκύρωσης ιστών

Η προκατασκευασμένη βάση σκυροδέματος ZINCOMETAL είναι ένα καινοτόμο προϊόν το οποίο σαν στόχο έχει να καλύψει τις ανάγκες ενός έργου.

Ωφέλειες:

- Αντοχή και σπιβαρότητα.
- Ευελιξία των ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων.
- Μεταφορά στον τόπο του έργου.
- Επιτόπου εγκατάσταση και ολοκλήρωση των εργασιών σκυροδέτησης και αγκύρωσης των ιστών ελαχιστοποιώντας τον χρόνο εκτέλεσης και το κόστος εργασιών.

PR-M/800/205/16

Προκατασκευασμένη βάση σκυροδέματος ZINCOMETAL διαστάσεων 800x600x550mm. Εφοδιασμένη με τα 4 γαλβανισμένα εν θερμώ αγκύρια M16x500mm σε διάταξη 205x205mm, το φρεάτιο, τον σωλήνα διέλευσης των καλωδίων και τον απαραίτητο οπλισμό.

PR-M/1000/205/16

Προκατασκευασμένη βάση σκυροδέματος ZINCOMETAL διαστάσεων 1000x500x700mm. Εφοδιασμένη με τα 4 γαλβανισμένα εν θερμώ αγκύρια M16x500mm σε διάταξη 205x205mm, το φρεάτιο, τον σωλήνα διέλευσης των καλωδίων και τον απαραίτητο οπλισμό. Δυνατότητα επί τόπου σκυροδέτησης για κατασκευή βάσης μεγαλύτερων διαστάσεων.

Βάση αγκύρωσης



Μια εναλλακτική περίπτωση για τοποθέτηση επί τόπου στο έργο για την αγκύρωση των ιστών αποτελεί η βάση αγκύρωσης η οποία παραδίδεται γαλβανισμένη εν θερμώ.


















BAG M16/50/Z/205

Βάση αγκύρωσης ιστού που αποτελείται από 4 αγκύρια M16 μήκους 500mm, σε διάταξη 205x205mm.

Πίνακας ZINLUX ARMONIA AL

Με πλάκα έδρασης

Σειρά 114

																	
									Ακροκιβώτιο	Βάση αγκύρωσης			Προκάτ βάση				
Κωδικός	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Κωδικός	Κωδικός	mm	mm	Κωδικός					
ARM AL 114/30/T/3	3000	Φ114	Φ60	2.5	Φ330x10	300x62	600	A-M3 A-M1	BAG M16/50/Z/205	M16x500	205x205	PR-M/800/205/16					
ARM AL 114/30/T1/3			Φ76														
ARM AL 114/40/T/3	4000		Φ60	3													
ARM AL 114/40/T1/3			Φ76														
ARM AL 114/50/T/3	5000		Φ60														
ARM AL 114/50/T1/3			Φ76														
ARM AL 114/60/T/3	6000		Φ60														
ARM AL 114/60/T1/3			Φ76	PR-M/1000/205/16													

Σειρά 120

ARM AL 120/50/T/3	5000	Φ120	Φ60	3	Φ330x10	300x62	600	A-M3 A-M1	BAG M16/50/Z/205	M16x500	205x205	PR-M/800/205/16
ARM AL 120/50/T1/3			Φ76									
ARM AL 120/60/T/3	6000		Φ60									
ARM AL 120/60/T1/3			Φ76									PR-M/1000/205/16
ARM AL 120/70/T/3	7000		Φ60									
ARM AL 120/70/T1/3			Φ76									



www.zincometal.gr

Δ. 10ο χλμ. Κιλκίς-Πολυκάστρου
61100 Κιλκίς, τ.θ. 21
AD. 10th km. Kilkis - Polikastro
P.C. 61100 Kilkis, Greece

T. +30 23410 75651-3
+30 23410 71581
F. +30 23410 71734

E. info@zincometal.gr
WEB. www.zincometal.gr

zin
lux
lighting

The logo for Zin Lux Lighting consists of a stylized light fixture icon on the left, followed by the text "zin lux lighting" in a lowercase, sans-serif font.

hellenic griglia

The logo for Hellenic Griglia features a stylized grid icon on the left, followed by the text "hellenic griglia" in a lowercase, sans-serif font.