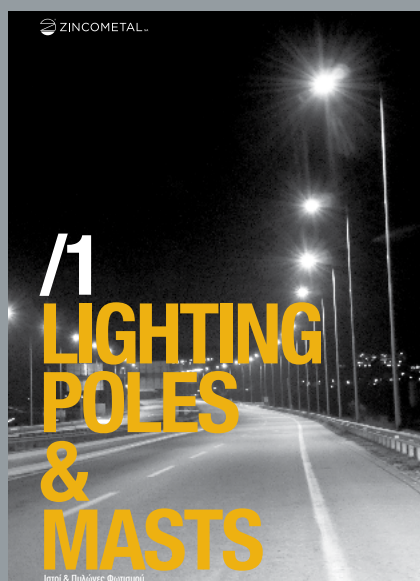


PRINTED CATALOGUE



WEBSITE LINK

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

PRODUCT NO:

DESCRIPTION:

IMAGE

κωνικής κυκλικής
διατομής (14mm/m)



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.

1.1.3. Κωνικής Κυκλικής διατομής κωνικότητας 14mm/m

Εικόνα 1

Εξωτερικός φωτισμός της επίσημης αντιπροσωπίας της Porsche (Βουλγαρία).

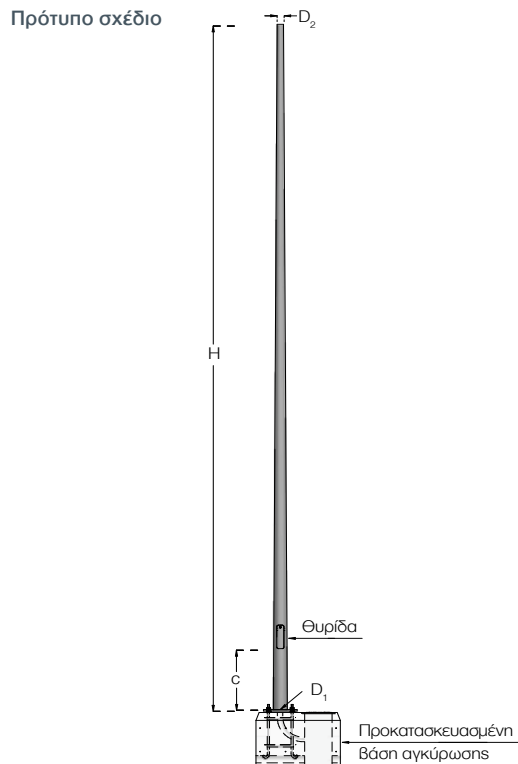


Εικόνα 2

Χαλύβδινοι ιστοί φωτισμού κωνικής κυκλικής διατομής με πλάκα έδρασης, γαλβανισμένοι εν θερμώ και βαμμένοι ηλεκτροστατικά με πούδρα πολυεστερικών χρωμάτων (duplex system), και φωτιστικό σώμα αστικού φωτισμού ZINLUX ASTRA.



Κωνικής Κυκλικής διατομής κωνικότητας 14mm/m Με πλάκα έδρασης



Υλικό Χάλυβας θερμής έλασης ποιότητας S235JR κατά EN 10025.

Προστασία Γαλβάνισμα εν θερμώ (σε μπάνιο μεγαλύτερο του μήκους του ιστού) βάσει Διεθνούς Προτύπου EN ISO 1461.

Κατασκευή Κόψιμο και διαμόρφωση σε κωνική κυκλική διατομή από μονοκόμματα (μοναδιαία) τεμάχια έως 12.00m σε ειδικά μηχανήματα κατασκευής ιστών. Η συγκόλληση του ιστού γίνεται κατά μήκος με μία μόνο διαμήκη ραφή σε αυτόματα μηχανήματα συγκόλλησης MIG. Στην βάση του ιστού προσαρμόζεται (μέσω συγκόλλησης) πλάκα έδρασης η οποία κατά περίπτωση ενισχύεται ή όχι με τρίγωνα ενίσχυσης. Θυρίδα από το ίδιο σώμα του ιστού, κομμένη με ειδικό πριόνι, όπου εφαρμόζει απόλυτα και δεν εξέχει (κατά την κλειστή θέση) από τον ιστό (IP54 και IK10). Ασφαλίζει μέσω ανοξείδωτου κοχλία τριγωνικής διατομής και διαθέτει κλειδί ασφαλείας τύπου ZINCOMETAL με τριγωνική υποδοχή για εύκολη και ασφαλή χρήση. Κατασκευή σύμφωνα με το EN 40.

Πιστοποιητικά Πιστοποίηση CE από ανεξάρτητο εγκεκριμένο κοινοποιημένο Ευρωπαϊκό Φορέα (ΦΕΚ 1557/B/17-08-2007 και EN 40).

Συνημμένα Πίνακες ικανότητας φορτίου, για ιστούς φωτισμού οδών, δείτε Παράρτημα Α!

Πίνακας Ιστών Κωνικής Κυκλικής διατομής κωνικότητας 14mm/m

Με πλάκα έδρασης

Πίνακες από 1 έως 2

									Βάση αγκύρωσης			Ακροκιβώτιο
Κωδικός	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	Κωδικός	mm	mm	Κωδικός
CCF303T	3000	3	Φ102	Φ60	310x310x10	300x62	600	27	BAG M16/50/Z/235	M16x500	235x235	A-M3
CCF303T1			Φ118	Φ76				31				A-M1
CCF304T	4000	3	Φ116	Φ60	310x310x10	300x62	600	36	BAG M16/50/Z/235	M16x500	235x235	A-M3
CCF404T		4						46				A-M1
CCF304T1		3	Φ132	Φ76				40				A-M3A
CCF404T1		4						52				A-M2
CCF305T	5000	3	Φ130	Φ60	310x310x10	300x63	600	46	BAG M16/50/Z/235	M16x500	235x235	A-M3A
CCF405T		4						58				A-M2
CCF305T1		3	Φ146	Φ76		300x75		49				
CCF405T1		4						62				
CCF306T	6000	3	Φ144	Φ60	400x400x10	300x75	800	61	BAG M20/60/Z/280	M20x600	280x280	A-M3A
CCF406T		4						77				A-M2
CCF306T1		3	Φ160	Φ76		300x85		68				A-M4
CCF406T1		4						86				A-M3A
CCF307T	6800	3	Φ155	Φ60	400x400x12	300x85	800	76	BAG M20/60/Z/280	M20x600	280x280	A-M4
CCF407T		4						96				A-M3A
CCF307T1		3	Φ170	Φ76				84				
CCF407T1		4						107				
CCF308T	7800	3	Φ170	Φ60	400x400x12	300x85	800	87	BAG M24/75/Z/280	M24x750	280x280	A-M4
CCF408T		4						110				A-M3A
CCF308T1		3	Φ185	Φ76				97				
CCF408T1		4						123				
CCF308T2		3	Φ200	Φ90				106				

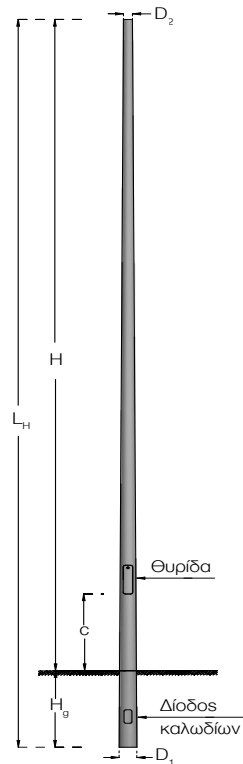
Πίνακες από 2 έως 2

									Βάση αγκύρωσης		Ακροκιβώτιο	
Κωδικός	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	Κωδικός	mm	mm	Κωδικός
CCF408T2	7800	4	Φ200	Φ90	400x400x12	300x85	800	135	BAG M24/75/Z/280	M24x750	280x280	A-M4 A-M3A
CCF309T	8800	3	Φ183	Φ60	400x400x15	300x85	800	106	BAG M24/75/Z/280	M24x750	280x280	A-M4 A-M3A
CCF409T		4						135				
CCF309T1		3	Φ200	Φ76				119				
CCF409T1		4						148				
CCF309T2		3	Φ213	Φ90				126				
CCF409T2		4						160				
CCF310T	9800	3	Φ197	Φ60	400x400x15	300x85	800	120	BAG M24/75/Z/280	M24x750	280x280	A-M4 A-M3A
CCF410T		4						152				
CCF310T1		3	Φ213	Φ76				133				
CCF410T1		4						170				
CCF310T2		3	Φ227	Φ90				143				
CCF410T2		4						183				
CCF312T	11800	3	Φ225	Φ60	400x400x20	300x85	800	160	BAG M24/75/Z/280	M24x750	280x280	A-M4 A-M3A
CCF412T		4						200				
CCF312T1		3	Φ240	Φ76				172				
CCF412T1		4						220				
CCF312T2		3	Φ255	Φ90				185				
CCF412T2		4						237				
CCF313T	12800	3	Φ240	Φ60	400x400x20	300x85	800	176	BAG M24/75/Z/280	M24x750	280x280	A-M4 A-M3A
CCF413T		4						234				
CCF313T1		3	Φ255	Φ76				192				
CCF413T1		4						245				
CCF313T2		3	Φ270	Φ90				206				
CCF413T2		4						263				

Κωνικής Κυκλικής διατομής κωνικότητας 14mm/m

Χωρίς πλάκα έδρασης

Πρότυπο σχέδιο















Υλικό	Χάλυβας θερμής έλασης ποιότητας S235JR κατά EN 10025.
Προστασία	Γαλβάνισμα εν θερμώ (σε μπάνιο μεγαλύτερο του μήκους του ιστού) βάσει Διεθνούς Προτύπου EN ISO 1461.
Κατασκευή	Κόψιμο και διαμόρφωση σε κωνική κυκλική διατομή από μονοκόμματα (μοναδιαία) τεμάχια έως 12.00m σε ειδικά μηχανήματα κατασκευής ιστών. Η συγκόλληση του ιστού γίνεται κατά μήκος με μία μόνο διαμήκη ραφή σε αυτόματα μηχανήματα συγκόλλησης MIG. Θυρίδα από το ίδιο σώμα του ιστού, κομμένη με ειδικό πριόνι, όπου εφαρμόζει απόλυτα και δεν εξέχει (κατά την κλειστή θέση) από τον ιστό (IP54 και IK10). Ασφαλίζει μέσω ανοξείδωτου κοχλία τριγωνικής διατομής και διαθέτει κλειδί ασφαλείας τύπου ZINCOMETAL με τριγωνική υποδοχή για εύκολη και ασφαλή χρήση. Φέρει οπή για την διέλευση των καλωδίων. Κατασκευή σύμφωνα με το EN 40.
Πιστοποιητικά	Πιστοποίηση CE από ανεξάρτητο εγκεκριμένο κοινοποιημένο Ευρωπαϊκό Φορέα (ΦΕΚ 1557/B/17-08-2007 και EN 40).
Συνημμένα	Πίνακες ικανότητας φορτίου, για ιστούς φωτισμού οδών, δείτε Παράρτημα Α!

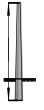










Πίνακας Ιστών Κωνικής Κυκλικής διατομής κωνικότητας 14mm/m

Χωρίς πλάκα έδρασης












Πίνακες από 1 έως 3

												
												Ακροκιβώτιο
Κωδικός	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	Κωδικός
CCF3030	3000	2500	500	3	Φ102	Φ60	600	300x62	150x50		18	A-M3 A-M1
CCF3030/1					Φ118	Φ76					22	
CCF3035	3500	3000	500	3	Φ109	Φ60	600	300x62	150x50		22	A-M3 A-M1
CCF3035/1					Φ125	Φ76					27	
CCF3040	4000	3500	500	3	Φ116	Φ60	600	300x62	150x50		27	A-M3 A-M1
CCF3040/1					Φ132	Φ76					31	
CCF3045	4500	4000	500	3	Φ123	Φ60	600	300x75	150x50		31	A-M3A A-M2
CCF4045				4							41	
CCF3045/1				3	36							
CCF4045/1				4	48							
CCF3055	5500	5000	500	3	Φ137	Φ60	600	300x75	150x50		41	A-M3A A-M2
CCF4055				4							54	
CCF3055/1				3	46							
CCF4055/1				4	64							
CCF3060	6000	5500	500	3	Φ144	Φ60	600	300x75	150x50		45	A-M3A A-M2
CCF4060				4							60	
CCF3060/1				3	53							
CCF4060/1				4	71							
CCF3068	6800	6000	800	3	Φ155	Φ60	800	300x75	150x50		55	A-M3A A-M2
CCF4068				4				73				
CCF3068/1				3	63							
CCF4068/1				4	84							

Πίνακες από 2 έως 3

											
											Ακροκιβώτιο
Κωδικός	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	Κωδικός
CCF3078	7800	6800	1000	3	Φ170	Φ60	800	300x80	150x50	67	A-M4 A-M3A
CCF4078				4						90	
CCF3078/1				3	Φ185	Φ76		77			
CCF4078/1				4				102			
CCF3078/2				3	Φ200	Φ90		85			
CCF4078/2				4				114			
CCF3088	8800	7800	1000	3	Φ183	Φ60	800	300x85	150x50	80	A-M4 A-M3A
CCF4088				4						107	
CCF3088/1				3	Φ200	Φ76				91	
CCF4088/1				4						122	
CCF3088/2				3	Φ213	Φ90				100	
CCF4088/2				4						134	
CCF3098	9800	8800	1000	3	Φ197	Φ60	800	300x85	150x50	95	A-M4 A-M3A
CCF4098				4						126	
CCF3098/1				3	Φ213	Φ76				107	
CCF4098/1				4						143	
CCF3098/2				3	Φ227	Φ90				117	
CCF4098/2				4						156	
CCF3108	10800	9800	1000	3	Φ212	Φ60	800	300x85	150x50	111	A-M4 A-M3A
CCF4108				4						148	
CCF3108/1				3	Φ228	Φ76				124	
CC4108/1				4						165	
CCF3108/2				3	Φ241	Φ90				135	
CCF4108/2				4						180	

Πίνακες από 3 έως 3

												Ακροκιβώτιο
Κωδικός	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	Κωδικός
CCF3118	11800	10800	1000	3	Ø285	Ø60	800	300x85	150x50	127	A-M4 A-M3A	
CCF4118				4						169		
CCF3118/1				3	Ø240	Ø76				141		
CCF4118/1				4						188		
CCF3118/2				3	Ø255	Ø90				154		
CCF4118/2				4						205		
CCF3128	12800	11800	1000	3	Ø239	Ø60	800	300x85	150x50	144	A-M4 A-M3A	
CCF4128				4						193		
CCF3128/1				3	Ø255	Ø76				160		
CCF4128/1				4						214		
CCF3128/2				3	Ø270	Ø90				175		
CCF4128/2				4						233		

Κωνικής Κυκλικής διατομής κωνικότητας 14mm/m

Με πλάκα έδρασης

Πίνακας
Κωνικής Κυκλικής διατ.
κωνικότητας 14mm/m
Με πλάκα έδρασης
(Πίνακας από 1 έως 2)

Κωδικός	Ζώνη I (36m/sec=129.6km/h)						Ζώνη II (30m/sec=108km/h)					
	Φωτιστικά			Προβολείς (400W-0.21m ²)			Φωτιστικά			Προβολείς (400W-0.21m ²)		
	2	3	4	2	3	4	2	3	4	2	3	4
CCF303T	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF303T1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF304T	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF404T	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF304T1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF404T1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF305T	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF405T	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF305T1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF405T1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF306T	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF406T	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF306T1	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	v
CCF406T1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF307T	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF407T	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF307T1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF407T1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF308T	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF408T	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF308T1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF408T1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF308T2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF408T2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF309T	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF409T	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v

(Πίνακας από 2 έως 2)

Κωδικός	Ζώνη I (36m/sec=129.6km/h)						Ζώνη II (30m/sec=108km/h)					
	Φωτιστικά			Προβολείς (400W-0.21m ²)			Φωτιστικά			Προβολείς (400W-0.21m ²)		
	2	3	4	2	3	4	2	3	4	2	3	4
CCF309T1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF409T1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF309T2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF409T2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF310T	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF410T	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF310T1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF410T1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF310T2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF410T2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF312T	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF412T	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF312T1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF412T1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF312T2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF412T2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF313T	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	v
CCF413T	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF313T1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF413T1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF313T2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF413T2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v

Κωνικής Κυκλικής διατομής κωνικότητας 14mm/m

Χωρίς πλάκα έδρασης

Πίνακας
Κωνικής Κυκλικής διατ.
κωνικότητας 14mm/m
Χωρίς πλάκα έδρασης
(Πίνακας από 1 έως 2)

Κωδικός	Ζώνη I (36m/sec=129.6km/h)						Ζώνη II (30m/sec=108km/h)					
	Φωτιστικά			Προβολείς (400W-0.21m ²)			Φωτιστικά			Προβολείς (400W-0.21m ²)		
	2	3	4	2	3	4	2	3	4	2	3	4
CCF3030	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF3030/1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF3035	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF3035/1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF3040	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF3040/1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF3045	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF4045	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF3045/1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF4045/1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3055	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF4055	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF3055/1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF4055/1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3060	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF4060	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF3060/1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF4060/1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3068	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF4068	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF3068/1	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	v
CCF4068/1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3078	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF4078	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF3078/1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF4078/1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3078/2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF4078/2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3088	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-

(Πίνακας από 2 έως 2)

Κωδικός	Ζώνη I (36m/sec=129.6km/h)						Ζώνη II (30m/sec=108km/h)					
	Φωτιστικά			Προβολείς (400W-0.21m ²)			Φωτιστικά			Προβολείς (400W-0.21m ²)		
	2	3	4	2	3	4	2	3	4	2	3	4
CCF4088	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF3088/1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF4088/1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3088/2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF4088/2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3098	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF4098	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF3098/1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF4098/1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3098/2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF4098/2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3108	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF4108	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF3108/1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CC4108/1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3108/2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF4108/2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3118	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF4118	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF3118/1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF4118/1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3118/2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF4118/2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3128	v	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	-
CCF4128	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3128/1	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v
CCF4128/1	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF3128/2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
CCF4128/2	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v

Copyright © 2014 - All rights reserved ZINCOMETAL S.A.
Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή του συνόλου ή μέρος του εγγράφου χωρίς την προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση του κατόχου των πνευματικών δικαιωμάτων. Οι πληροφορίες που περιέχονται σε αυτό το έγγραφο δεν αποτελούν μέρος προσφοράς ή σύμβασης, θεωρούνται ακριβείς και αξιόπιστες και ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς ειδοποίηση. Ο εκδότης δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για τις συνέπειες της χρήσης του παρόντος. Η δημοσίευση του εγγράφου αυτού δεν παρέχει ούτε υπονοεί την παροχή οποιασδήποτε άδειας εκμετάλλευσης διπλώματος ευρεσιτεχνίας ή άλλων βιομηχανικών δικαιωμάτων ή δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας.



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

hellenic griglia