

Palazzoli

Γενικός
Κατάλογος



2019/2020

Palazzoli



ΣΑΦΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΗΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΛΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ
ΥΨΗΛΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ



RINO



Στεγανότητα

Η ειδική ενισχυμένη τσιμούχα παρέχει μεγαλύτερη προστασία σε όλα τα φωτιστικά της σειράς.



Απόδοση

Ο ανακλαστήρας αλουμινίου επιτρέπει την ιδανική ανάκτηση της φωτεινής δέσμης διασφαλίζοντας ομαλή διάχυση.



Αντοχή

Η άκαμπτη κατασκευή καθιστά τη σειρά RINO κατάλληλη για εγκατάσταση και σε σημεία με κραδασμούς.

Κατάλληλα για χρήση σε βιομηχανίες τροφίμων, απορροφητήρες κουζινών, χημικές βιομηχανίες, βιομηχανίες ορυκτών και χώρους με παρουσία ελαίων κοπής.

Τα φωτιστικά της σειράς RINO ανταποκρίνονται στα υψηλότερα ποιοτικά πρότυπα διασφαλίζοντας αξιοπιστία και ανώτερες επιδόσεις, όπως, για παράδειγμα, η κατασκευή του σώματος σε ενιαίο κομμάτι με πρεσάρισμα εν ψυχρώ και η υψηλή φωτομετρική απόδοση.

	Οδηγία 2014/35/EE EN 60598-1 EN 60598-2-1 EN 60598-2-22 EN 62493 Πρότυπα Οδηγία 2014/30/EE EN 55015 EN 61547 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 Οδηγία 2011/65/EE EN 50581
Υλικό σώματος	Ανοξείδωτος χάλυβας AISI 304 γαλβανισμένος βαμμένος χάλυβας
Υλικό καλύμματος	Ενισχυμένο γυαλί και πολυκαρβονικό υλικό
Βαθμός προστασίας: (IP κατά IEC/EN 60529)	Γυάλινο κάλυμμα IP66/IP67 Πολυκαρβονικό κάλυμμα IP66/IP67
Βαφή	Ατοξικός πολυεστέρας ανθεκτικός στους ατμοσφαιρικούς παράγοντες και στην υπεριώδη ακτινοβολία
Χρώμα	RAL 9003 (έκδοση από γαλβανισμένο βαμμένο χάλυβα)
Ανοχή σε κρούση (βαθμός IK κατά IEC/EN 62262)	IK09
Κλάση μόνωσης	I
Τύπος ασφαλειών	Κυλινδρικές 5x20
Ντούι	G13 T8 / G5 T5
Τάση τροφοδοσίας	220V -240V 0-50-60Hz
Συντελεστής ισχύος	≥ 0,9
Μέγ. διατομή αγωγών	2,5 mm ²
Διάμετρος καλωδίων στην είσοδο	7-14 mm
Διάρκεια εφεδρικής μπαταρίας	1h (3h κατόπιν παραγγελίας)
Χρόνος φόρτισης εφεδρικής μπαταρίας	24h
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40°C - +70°C
Θερμοκρασία λειτουργίας	-25°C - +50°C (Ειδικές εκδόσεις κατά παραγγελία για εφαρμογές σε χαμηλή θερμοκρασία)

Οι φωτομετρικές καμπύλες (αρχείο LDT) είναι διαθέσιμες στο site www.palazzolilux.com



Φωτιστικά φθορισμού από
ανοξείδωτο χάλυβα-γυαλί με λευκό
ανακλαστήρα
IP66/IP67



Ισχύς (W)	Μήκος (mm)	Για λαμπτήρες τύπου	Έκδοση	Φωτομετρικές καμπύλες	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
1x18	690			11	822131	1
1x36	1300			11	822231	1
1x58	1600			11	822331	1
2x18	690	T8	στάνταρ	12	822132	1
2x36	1300			12	822232	1
2x58	1600			12	822332	1
1+1x36	1300	T8	ασφαλείας	12	822211	1
1+1x58	1600			12	822311	1
2x54	1300			13	822962	1
2x49	1600	T5	στάνταρ	13	822762	1
2x80	1600			13	822862	1

Εξοπλισμός: σετ στερέωσης με τσιμούχες και ροδέλες.
Χαρακτηριστικά: Οι λαμπτήρες φθορισμού δεν διατίθενται.



Φωτιστικά φθορισμού από
ανοξείδωτο χάλυβα-γυαλί με
ασύμμετρο ανακλαστήρα αλουμινίου
IP66/IP67



Ισχύς (W)	Μήκος (mm)	Για λαμπτήρες τύπου	Έκδοση	Φωτομετρικές καμπύλες	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
1x18	690			17	824131	1
1x36	1300	T8	στάνταρ	17	824231	1
1x58	1600			17	824331	1
1x24	690			18	824561	1
1x54	1300			18	824961	1
1x49	1600	T5	στάνταρ	18	824761	1
1x80	1600			18	824861	1

Εξοπλισμός: σετ στερέωσης με τσιμούχες και ροδέλες.
Χαρακτηριστικά: Οι λαμπτήρες φθορισμού δεν διατίθενται.

Συμπληρωματικά είδη:



Αντιστοιχία μήκους φωτιστικού και λαμπτήρα φθορισμού

Μήκος φωτιστικού (mm)	Μήκος λαμπτήρα (mm)	Λαμπτήρες T8	Λαμπτήρες T5
690	550	18W	24W HO
1300	1150	36W	28W HE
			54W HO
1600	1450	58W	35W HE
			49W HO
			80W HO



Φωτιστικά φθορισμού από ανοξείδωτο χάλυβα-γυαλί με συμμετρικό ανακλαστήρα αλουμινίου IP66/IP67



1 είσοδος σε μία κεφαλή



Συμπαθλίπτης M20 από αρείχολκο

Ισχύς (W)	Μήκος (mm)	Για λαμπτήρες τύπου	Έκδοση	Φωτομετρικές καμπύλες	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
1x18	690			14	820131	1
1x36	1300			14	820231	1
1x58	1600			14	820331	1
2x18	690	T8	στάνταρ	15	820132	1
2x36	1300			15	820232	1
2x58	1600			15	820332	1
3x18	690			15	820133	1
3x36	1300			15	820233	1
1x18	690	T8	στάνταρ ντιμαριζόμενη	14	820151	1
1x36	1300			14	820251	1
2x18	690			15	820152	1
2x36	1300			15	820252	1
1+1x18	690	T8	ασφαλείας	15	820111	1
1+1x36	1300			15	820211	1
1+1x58	1600			15	820311	1
2x24	690	T5	στάνταρ	16	820562	1
2x28	1300			16	820462	1
2x54	1300			16	820962	1
2x35	1600			16	820662	1
2x49	1600			16	820762	1
2x80	1600			16	820862	1
1+1x24	690	T5	ασφαλείας	16	820511	1
1+1x54	1300			16	820911	1
1+1x49	1600			16	820711	1

Εξοπλισμός: σετ στερέωσης με τσιμούχες και ροδέλες.

Χαρακτηριστικά: Οι λαμπτήρες φθορισμού δεν διατίθενται.

Συμπληρωματικά είδη:



Φωτιστικά φθορισμού από ανοξείδωτο χάλυβα-πολυκαρβονικό με λευκό ανακλαστήρα IP66



1 είσοδος σε μία κεφαλή



Συμπαθλίπτης M20 από πολυμερές

Ισχύς (W)	Μήκος (mm)	Για λαμπτήρες τύπου	Έκδοση	Φωτομετρικές καμπύλες	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
2x18	690	T8	στάνταρ	12	828132	1
2x36	1300			12	828232	1

Εξοπλισμός: σετ στερέωσης με τσιμούχες και ροδέλες.

Χαρακτηριστικά: Οι λαμπτήρες φθορισμού δεν διατίθενται.



Φωτιστικά φθορισμού από ανοξείδωτο χάλυβα-πολυκαρβονικό με συμμετρικό ανακλαστήρα αλουμινίου IP66



1 είσοδος σε μία κεφαλή



Συμπαθλίπτης M20 από πολυμερές

Ισχύς (W)	Μήκος (mm)	Για λαμπτήρες τύπου	Έκδοση	Φωτομετρικές καμπύλες	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
2x18	690	T8	στάνταρ	15	825132	1
2x36	1300			15	825232	1
1+1x18	690	T8	ασφαλείας	15	825111	1
1+1x36	1300			15	825211	1
2x24	690	T5	στάνταρ	16	825562	1
2x54	1300			16	825962	1

Εξοπλισμός: σετ στερέωσης με τσιμούχες και ροδέλες.

Χαρακτηριστικά: Οι λαμπτήρες φθορισμού δεν διατίθενται.

Συμπληρωματικά είδη:





Φωτιστικά φθορισμού από γαλβανισμένο βαμμένο χάλυβα-γαυαλί με λευκό ανακλαστήρα IP66/IP67



1 είσοδος σε μία κεφαλή Στυποθήλιπης M20 από πολυμερές

Ισχύς (W)	Μήκος (mm)	Για λαμπτήρες τύπου	Έκδοση	Φωτομετρικές καμπύλες	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
2x18	690	T8	στάνταρ	12	842132	1
2x36	1300			12	842232	1
2x54	1300	T5	στάνταρ	13	842962	1

Εξοπλισμός: σετ στερέωσης με τσιμούχες και ροδέλες.

Χαρακτηριστικά: Οι λαμπτήρες φθορισμού δεν διατίθενται.



Φωτιστικά φθορισμού από γαλβανισμένο βαμμένο χάλυβα-γαυαλί με συμμετρικό ανακλαστήρα αλουμινίου IP66/IP67



1 είσοδος σε μία κεφαλή Στυποθήλιπης M20 από πολυμερές

Ισχύς (W)	Μήκος (mm)	Για λαμπτήρες τύπου	Έκδοση	Φωτομετρικές καμπύλες	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
2x18	690	T8	στάνταρ	15	843132	1
2x36	1300			15	843232	1
1+1x18	690	T8	ασφαλείας	15	843111	1
1+1x36	1300			15	843211	1
2x24	690	T5	στάνταρ	16	843562	1
2x28	1300			16	843462	1
2x54	1300	T5	ασφαλείας	16	843962	1
1+1x24	690			16	843511	1
1+1x54	1300			16	843911	1

Εξοπλισμός: σετ στερέωσης με τσιμούχες και ροδέλες.

Χαρακτηριστικά: Οι λαμπτήρες φθορισμού δεν διατίθενται.

Συμπληρωματικά είδη:



σελ. 277

σελ. 277

σελ. 277

σελ. 281



Φωτιστικά φθορισμού από γαλβανισμένο βαμμένο χάλυβα-πολυκαρβονικό με λευκό ανακλαστήρα IP66



1 είσοδος σε μία κεφαλή Στυποθήλιπης M20 από πολυμερές

Ισχύς (W)	Μήκος (mm)	Για λαμπτήρες τύπου	Έκδοση	Φωτομετρικές καμπύλες	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
2x18	690	T8	στάνταρ	12	847132	1
2x36	1300			12	847232	1
1+1x36	1300	T8	ασφαλείας	12	847211	1

Εξοπλισμός: σετ στερέωσης με τσιμούχες και ροδέλες.

Χαρακτηριστικά: Οι λαμπτήρες φθορισμού δεν διατίθενται.



Φωτιστικά φθορισμού από γαλβανισμένο βαμμένο χάλυβα-πολυκαρβονικό με συμμετρικό ανακλαστήρα αλουμινίου IP66



1 είσοδος σε μία κεφαλή Στυποθήλιπης M20 από πολυμερές

Ισχύς (W)	Μήκος (mm)	Για λαμπτήρες τύπου	Έκδοση	Φωτομετρικές καμπύλες	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
2x18	690	T8	στάνταρ	15	845132	1
2x36	1300			15	845232	1
1+1x18	690	T8	ασφαλείας	15	845111	1
1+1x36	1300			15	845211	1
2x24	690	T5	στάνταρ	16	845562	1
2x54	1300			16	845962	1

Εξοπλισμός: σετ στερέωσης με τσιμούχες και ροδέλες.

Χαρακτηριστικά: Οι λαμπτήρες φθορισμού δεν διατίθενται.

Συμπληρωματικά είδη:



σελ. 277

σελ. 277

σελ. 277

σελ. 281



Συμμετρικοί ανακλαστήρες αλουμινίου για φωτιστικά φθορισμού από χάλυβα

Υλικό κατασκευής	Για φωτιστικά φθορισμού (W)	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
αλουμίνιο	18, 24	820002	1
	28, 36, 54	820003	1
	35, 49, 58, 80	820008	1

Palazzoli

— excellence —
FROM ITALY

Palazzoli S.p.A
25128 Brescia - Italia - Via F. Palazzoli, 31
Τηλ. +39 030 2015.1
Fax +39 030 2015.217
www.palazzoli.com
export@palazzoli.com
