



Άμεση παραγωγή θερμότητας ακριβώς όπου και όποτε απαιτείται

Λαμπτήρες υπερύθρων Βιομηχανικής χρήσης

Οι λαμπτήρες πυράκτωσης υπερύθρων της Philips με καθρέπτη έχουν σχεδιαστεί ώστε να λειτουργούν στις πλέον αντίξοες συνθήκες, όπως τα αγροκτήματα, τα λουτρά ή οι κουζίνες και οι περιβάλλοντες χώροι τους. Έχουν ενισχυμένη κατασκευή χάρη στη χρήση σκληρού γυαλιού. Το συμπαγές σχήμα και ο γενικής εφαρμογής κάλυκας τους, κάνουν δυνατή τη χρήση τους σε κάθε κατάλληλο εξοπλισμό. Μια πολύ καλή μέθοδος παραγωγής θερμότητας είναι με τη χρήση λαμπτήρων θερμότητας. Οι λαμπτήρες υπερύθρων της Philips παρέχουν άμεση ζεστασιά χωρίς ρεύματα αέρα σε ζώα, ανθρώπους, αλλά και τρόφιμα. Αυτά τα πλεονεκτήματα έκαναν τους λαμπτήρες υπερύθρων της Philips, επειδή είναι οι πλέον ανθεκτικοί και αποτελεσματικοί λαμπτήρες που υπάρχουν για αυτές τις εφαρμογές.

Οφέλη

- 30% επιπλέον εξοικονόμηση ενέργειας με τον τύπο PAR χάρη στο μοναδικό σύστημα καθρέπτη
- Απλή και ασφαλής πηγή θερμότητας, χωρίς τον κίνδυνο θραυσμάτων γυαλιού
- 90% της ενέργειας μεταφέρεται ως υπέρυθρη θερμότητα.

Λαμπτήρες υπερύθρων Βιομηχανικής χρήσης

Χαρακτηριστικά

- Στιβαρή και ανθεκτική κατασκευή από σκληρό γυαλί για ολόκληρη τη σειρά των υπερύθρων λαμπτήρων με καθρέπτη.
- Το σχήμα του καθρέπτη κάνει δυνατή την εφαρμογή εστιασμένης θερμότητας ακριβώς όπου απαιτείται.
- Η σχεδίαση του τύπου PAR38 περιλαμβάνει έναν πλήρως στεγανό καθρέπτη και συνεπάγεται υψηλή απόδοση.
- Μεγαλύτερος χρόνος χωρίς προβλήματα και εύκολη αντικατάσταση χάρη στη μεγάλη αντοχή των λαμπτήρων υπερύθρων
- Λαμπτήρες κόκκινου χρώματος για μείωση της εκπομπής ορατού φωτός και της θάμβωσης.

Εφαρμογή

- Γεωργία: εκτροφή χοίρων, πουλερικών, βοοειδών, πουλαριών, σκύλων, κλπ., όπως και σε κτηνιατρικές κλινικές, ζωολογικούς κήπους, καταστήματα πώλησης κατοικίδιων ζώων.
- Γενικές εφαρμογές θέρμανσης με ακτινοβολία, π.χ. προθήκες ζεστών τροφίμων, απορροφητήρες, λουτρά, θέρμανση χώρων, κλπ.
- Βιομηχανική θέρμανση, π.χ. ξήρανση, κλιβανισμός, απανθράκωση, τήξη, κλπ.

Versions



BR125 IR 150W E27 230-250V Red

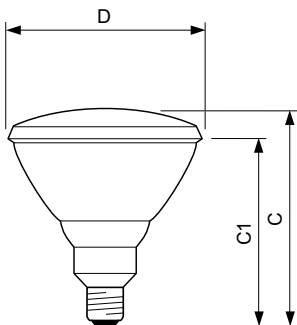


LPPR IRPR38 0001



BR125 IR 250W E27 230-250V Red

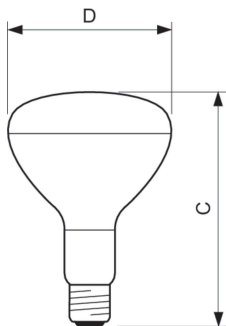
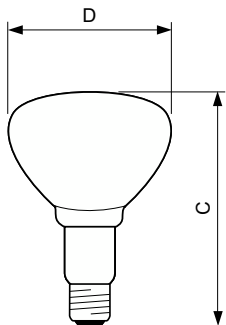
Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Product	D	C (max)	C1 (max)
PAR38 IR 100W E27 230V Red 1CT/12	121 mm	136 mm	124 mm
PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12	121 mm	136 mm	124 mm
PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	121 mm	136 mm	124 mm

Λαμπτήρες υπερέθρων Βιομηχανικής χρήσης

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Product	D	C (max)
BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	125 mm	173 mm
BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	125 mm	173 mm
BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10	125 mm	173 mm
BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	125 mm	173 mm

Product	D	C (max)
R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10	125 mm	183 mm

Γενικές πληροφορίες

Βάση-κάλυμμα	E27
Ονομαστική διάρκεια ζωής (ώρες)	5.000 h
Ονομαστική διάρκεια ζωής	5.000 h

Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης

Με ρύθμιση έντασης	Ναι
--------------------	-----

Μηχανικά εξαρτήματα και Περιβλημά

Υλικό λαμπτήρα	Σκληρυμένο γυαλί
----------------	------------------

Γενικές πληροφορίες

Order Code	Full Product Name	Θέση λειτουργίας
57520325	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	H45
12895915	PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	UNIVERSAL
57522725	BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	UNIVERSAL
57523425	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10	UNIVERSAL

Order Code	Full Product Name	Θέση λειτουργίας
12659725	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10	UNIVERSAL
60052315	PAR38 IR 100W E27 230V Red 1CT/12	H45
60053015	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12	H45
57521025	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	H45

Τεχνικά χαρακτηριστικά φωτισμού

Order Code	Full Product Name	Ανάθεση χρωμάτων
57520325	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	-
12895915	PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	C
57522725	BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	-
57523425	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10	-

Order Code	Full Product Name	Ανάθεση χρωμάτων
12659725	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10	-
60052315	PAR38 IR 100W E27 230V Red 1CT/12	R
60053015	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12	R
57521025	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	-

Λαμπτήρες υπερύθρων Βιομηχανικής χρήσης

Χαρακτηριστικά ηλεκτρικής λειτουργίας

Order Code	Full Product Name	Κατανάλωση	
		Τάση (ονομ.)	ενέργειας
57520325	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	230-250 V	150 W
12895915	PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	240 V	175 W
57522725	BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	230-250 V	150 W
57523425	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10	230-250 V	250 W

Order Code	Full Product Name	Κατανάλωση	
		Τάση (ονομ.)	ενέργειας
12659725	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10	230-250 V	375 W
60052315	PAR38 IR 100W E27 230V Red 1CT/12	230 V	100 W
60053015	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12	230 V	175 W
57521025	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	230-250 V	250 W

Μηχανικά εξαρτήματα και Περιβλημα

Order Code	Full Product Name	Φινίρισμα	Σχήμα
		λαμπτήρα	λαμπτήρα
57520325	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	Κόκκινο	BR125
12895915	PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	Διαφανές	PAR38
57522725	BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	Διαφανές	BR125
57523425	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10	Διαφανές	BR125

Order Code	Full Product Name	Φινίρισμα	Σχήμα
		λαμπτήρα	λαμπτήρα
12659725	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10	Διαφανές	R125
60052315	PAR38 IR 100W E27 230V Red 1CT/12	Κόκκινο	PAR38
60053015	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12	Κόκκινο	PAR38
57521025	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	Κόκκινο	BR125

