



Άμεση παραγωγή θερμότητας ακριβώς όπου και όποτε απαιτείται

InfraRed Industrial Heat Incandescent

Οι λαμπτήρες πυράκτωσης υπέρυθρων 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 υπέρυθρων της Philips παρέχουν άμεση ζεστασιά χωρίς ρεύματα αέρα σε ζώα, ανθρώπους, αλλά και τρόφιμα. Αυτά τα πλεονεκτήματα έκαναν τους λαμπτήρες υπέρυθρων 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.

InfraRed Industrial Heat Incandescent

Χαρακτηριστικά

- Στιβαρή και ανθεκτική κατασκευή από σκληρό γυαλί για ολόκληρη τη σειρά των υπέρυθρων 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 υπέρυθρων
- Λαμπτήρες κόκκινου χρώματος για μείωση της εκπομπής ορατού φωτός και της θάμβωσης.

Εφαρμογή

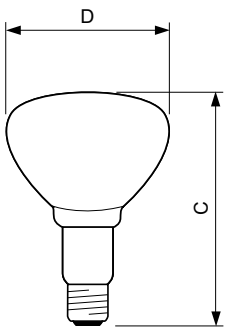
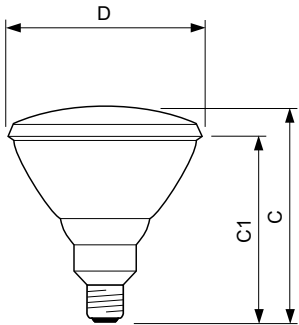
- Γεωργία: εκτροφή χοίρων, πουλερικών, βοοειδών, πουλαριών, σκύλων, κλπ., όπως και σε κτηνιατρικές κλινικές, ζωολογικούς κήπους, καταστήματα πώλησης κατοικίδιων ζώων.
- Γενικές εφαρμογές θέρμανσης με ακτινοβολία, π.χ. προθήκες ζεστών τροφίμων, απορροφητήρες, λουτρά, θέρμανση χώρων, κλπ.
- Βιομηχανική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

Versions



InfraRed Industrial Heat Incandescent

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



D

Product

PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12

PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12

PAR38 IR 100W E27 230V Red 1CT/12

Product

BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10

BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10

BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10

BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10

D

C (max)

125 mm

173 mm

125 mm

173 mm

125 mm

173 mm

125 mm

173 mm

Product

R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10

D

C (max)

125 mm

183 mm

Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης

Δυνατότητα ρύθμισης της έντασης φωτισμού

Ναι

Γενικές πληροφορίες

Λυχνιολαβή E27
Ονομαστική διάρκεια ζωής (ονομ.) 5000 h
Κύρια εφαρμογή Infrared Industrial
Διαβαθμισμένη διάρκεια ζωής (ώρες) 5000 h

Μηχανικά εξαρτήματα και περιβλήμα

Υλικό λαμπτήρα Σκληρό γυαλί

Λειτουργία και ηλεκτρικά συστήματα

InfraRed Industrial Heat Incandescent

Order Code	Full Product Name	Ισχύς (ονομαστική)	
		Τάση (ονομ.)	(ονομ.)
57520325	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	230-250 V	150 W
57521025	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	230-250 V	250 W
57522725	BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	230-250 V	150 W

Order Code	Full Product Name	Ισχύς (ονομαστική)	
		Τάση (ονομ.)	(ονομ.)
57523425	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10	230-250 V	250 W
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
12895915	PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	240 V	175 W

Γενικές πληροφορίες

Order Code	Full Product Name	Θέση λειτουργίας
57520325	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	H45
57521025	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	H45
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
12895915	PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	UNIVERSAL

Απαιτήσεις σχεδιασμού φωτιστικού

Order Code	Full Product Name	Θερμοκρασία λαμπτήρα (μέγ.)
57520325	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	250 °C
57521025	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	250 °C
57522725	BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	500 °C
57523425	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10	500 °C

Order Code	Full Product Name	Θερμοκρασία λαμπτήρα (μέγ.)
12659725	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10	500 °C
60052315	PAR38 IR 100W E27 230V Red 1CT/12	-
60053015	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12	-
12895915	PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	-

Μηχανικά εξαρτήματα και περίβλημα

Order Code	Full Product Name	Φινίρισμα	
		λαμπτήρα	Σχήμα λαμπτήρα
57520325	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	Κόκκινο	BR125
57521025	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	Κόκκινο	BR125
57522725	BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	Διαφανής (CL)	BR125
57523425	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10	Διαφανής (CL)	BR125

Order Code	Full Product Name	Φινίρισμα	
		λαμπτήρα	Σχήμα λαμπτήρα
12659725	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10	Διαφανής (CL)	R125
60052315	PAR38 IR 100W E27 230V Red 1CT/12	Κόκκινο	PAR38
60053015	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12	Κόκκινο	PAR38
12895915	PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	Διαφανής (CL)	PAR38

Τεχνικός φωτισμός

Order Code	Full Product Name	Ανάθεση χρωμάτων
57520325	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	-
57521025	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	-
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
12895915	PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	C

InfraRed Industrial Heat Incandescent



© 2020 Signify Holding Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Η Signify δεν παρέχει καμία διαβεβαίωση ή εγγύηση όσον αφορά την ακρίβεια ή την πληρότητα των πληροφοριών που περιλαμβάνονται στο παρόν και δεν θα ευθύνεται για οποιαδήποτε ενέργεια βασίζεται σε αυτές. Οι πληροφορίες που περιέχονται σε αυτό το έγγραφο δεν προορίζονται για εμπορική προσφορά και δεν αποτελούν μέρος προσφοράς ή σύμβασης, εκτός εάν έχει συμφωνηθεί διαφορετικά από την Signify. Όλα τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην Signify Holding ή στους αντίστοιχους κατόχους τους.

www.lighting.philips.com

2020, Ιούνιος 30 – τα δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές