



Lămpi cu infraroșu pentru uz industrial

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

Lămpile cu incandescență și cu reflector de la Philips sunt proiectate pentru a funcționa în mediul cel mai aspru, de exemplu într-o fermă, în baie sau în bucătărie și în mediul care le înconjoară. Au o construcție ranforsată grație utilizării sticlei dure. Forma compactă și baza universală a duliei permit utilizarea lor împreună cu orice echipament adecvat. O metodă foarte bună de generare a căldurii este prin utilizarea lămpilor termice. Lămpile cu radiație infraroșie de la Philips asigură căldură directă, fără curent de aer, pentru animale, persoane, dar și pentru alimente. Aceste avantaje au determinat fermierii, consumatorii și bucătarii din toată lumea să aleagă lămpile cu radiație infraroșie de la Philips, deoarece acestea sunt cele mai solide și mai eficiente lămpi pentru aceste aplicații.

Catalog de date

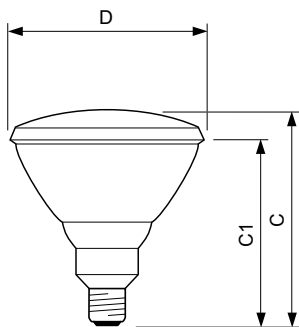
Informații generale		Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase	
Baza elementului de fixare	E27	Cu reglarea intensității luminoase	Da
Poziție de funcționare	UNIVERSAL [Oricare sau Universal (U)]	Sistem mecanic și carcasă	
Durată de viață nominală	5.000 ore	Finisaj bec	Transparent
Durată de viață nominală (ore)	5.000 ore	Material bec	Sticlă tare
Lighting Technology	Incandescent	Formă bec	PAR38
Date tehnice lumină		Greutate netă (bucată)	308.000 g
Denumirea culorii	C	Date despre produs	
Funcționare și sistem electric		Nume comandă produs	PAR38 IR 175W E27 230V CL 1CT/12
Consum de curent	175 W	Numele complet al produsului	PAR38 IR 175W E27 230V CL 1CT/12
Tensiune (nom.)	230 V	Full EOC	871150011579915
		Cod de comandă	11579915
		Număr material (12NC)	923801344209

Lămpi cu infraroșu pentru uz industrial

Numărător – Cantitate per pachet	1
EAN/UPC – Produs/Cutie	8711500115799
Numărător SAP – Pachete per exterior	12

EAN/UPC – Cutie	8727900207262
-----------------	---------------

Cote



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

