



Infrarroja

PAR38 IR 150W E27 230V Red 1CT/12

Las lámparas de infrarrojos Philips para aplicaciones de cuidado de la salud y cuidado del cuerpo se han diseñado para tratar afecciones musculares profundamente arraigadas y lesiones deportivas. Esas lámparas reflectoras incandescentes son una solución excelente para proporcionar tratamiento térmico localizado para aliviar el dolor muscular. También se puede usar para tratar enfermedades reumáticas. También se ha demostrado que esta forma de terapia térmica acelera la curación de diferentes tipos de lesiones deportivas y heridas no infectadas, proporcionando en muchos casos un alivio rápido y efectivo del dolor. Las ventajas de esta forma de terapia térmica se basan en la mejora de la circulación local de la sangre en la piel, provocada por una respuesta vasodilatadora. Esto tiene como resultado un aumento de la tasa de transporte de metabolitos y otros compuestos biomecánicos esenciales. También se obtienen ventajas gracias a una penetración del calor más profunda, que proporciona un suave y agradable efecto calor.

Advertencias y seguridad

- Si se usa correctamente, es muy poco probable que se rompa una lámpara, pero, en caso de rotura, retira con cuidado los fragmentos (con guantes o herramientas de protección para evitar cortes), introdúcelos en una bolsa de plástico sellable y llévalos a las instalaciones de residuos locales para su reciclaje. No utilices aspiradora.
- Sigue las recomendaciones de tiempo y distancia de exposición del dispositivo con el que se utiliza la lámpara. Una exposición al calor infrarrojo más prolongada o a menor distancia puede causar quemaduras en la piel u otras reacciones no deseadas.
- Sigue las instrucciones del dispositivo en cuanto a la seguridad y protección de los ojos y la piel. No dirijas la lámpara hacia los ojos, protégelos siempre, siguiendo también las recomendaciones del fabricante del dispositivo.

Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	E27
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [Cualquiera o universal (U)]
Vida útil nominal	300 hora(s)
Vida útil nominal (horas)	300 hora(s)

Lighting Technology	Incandescent	
Operativos y eléctricos		
Consumo de energía	150 W	

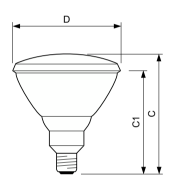
Datasheet, 2023, Abril 16 Datos sujetos a cambios

Infrarroja

Voltaje (nom.)	230 V
Controles y regulación	
Regulable	Sí
Mecánicos y de carcasa	
Acabado de la bombilla	Rojo
Material de bombilla	Vidrio duro
Forma de la bombilla	PAR38
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	PAR38 IR 150W E27 230V Red 1CT/12

Nombre completo del producto	PAR38 IR 150W E27 230V Red 1CT/12	
Full EOC	871150012887415	
Código de pedido	12887415	
Código 12NC	923806644210	
Cantidad por paquete	1	
Peso neto (pieza)	308,000 g	
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500128874	
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12	
Embalaje con código EAN/UPC	8727900207347	

Plano de dimensiones



Product	D	C (max)	C1 (max)
PAR38 IR 150W E27 230V Red 1CT/12	121 mm	136 mm	124 mm



© 2023 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no otorga representación o garantía con respecto a la exactitud o integridad de la información incluida aquí y no será responsable de ninguna acción que dependa de la misma. La información presentada en este documento no está destinada a su uso con fines comerciales ni forma parte de ningún presupuesto ni contrato, a menos que Signify acuerde otros términos. Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.