



FILTRO DE COLOR PARA PAR38

Filtro en PVC

Cambia el aspecto de un ambiente incorporado un filtro de color.
Filtro de color en PVC resistente a los rayos UV.
Aplicar el filtro para realzar las características del objeto a iluminar.
Sólo puede utilizarse con PAR38 IP65 con código de lote hasta junio de 2023 (xx0623).
También se puede utilizar con el código especial L868W-K.



IP20

-25°C
+35°C

Datos característicos

IP	20	Color	Verde			
----	----	-------	-------	--	--	--

Características dimensionales

Ø	126 mm
H	20 mm

Características eléctricas

La temperatura de funcionamiento	-25°C / +35°C
----------------------------------	---------------

Directivas europeas

2011/65/EU * RoHS 2015/863 * Amending RoHS	
---	--

Datos logísticos

Código de barras de un unidad	8011905825294
Número de piezas paquete múltiple	5
Código de barras de paquete múltiple	8011905770570

Todas las partes de este documento son propiedad de Duralamp. Todos los derechos reservados. Este documento y la información incluida se proporcionan sin ninguna responsabilidad derivada de errores u omisiones. Ninguna parte de este documento puede ser cortada, reproducida o utilizada sin permiso escrito. Duralamp se reserva el derecho de modificar los datos incluidos sin previo aviso debido a las mejoras del producto. El flujo luminoso y la potencia eléctrica tienen una tolerancia de +/- 10% del valor indicado. tq +25°C (CIE121).