

DE 78MM ECO 230V 48W R7S BL

Artikelnummer 0022572

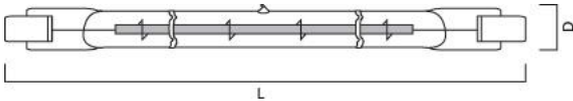
SYLVANIA



Sofortige Beleuchtung. Exzellente Farbwiedergabe. Funkelnder Lichteffect. Betrieb ohne Transformator. Durchschnittliche Lebensdauer 1.500 Stunden. Geeignet für Flutlicht/Sicherheitsbeleuchtung im Freien. Geeignet für Flutlicht im Innenbereich, Uplighting und Wallwashing.

Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	DE 78MM ECO 230V 48W R7S BL
Technologie	Halogen
Nennwert Leistung (W)	48
Lampenform	Röhre, zweiseitig gesockelt
Sockel	R7s
Lampenausführung	Klar
Leuchtenklassifizierung	Geschlossen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Bildungseinrichtungen, Hotel- & Gaststättengewerbe, Logistik & Industrie, Museen & Galerien, Büro, Haushalt & Verbraucher, Einzelhandel
ETIM Klasse	EC000038
Garantie	2 Jahre

Optische Daten

Nutzlichtstrom (Φ_{use})	750
Nennwert nutzbarer Lichtstrom (lm)	700
Farbtemperatur (K)	2900
Lichtfarbe	Homelight
Farbwiedergabeindex (Ra)	100
Farbkonsistenz (SDCM)	N/A
Einstellbarer Farbwert	Nein
Photometrische Risikogruppe	nicht anwendbar

DE 78MM ECO 230V 48W R7S BL

Artikelnummer 0022572

SYLVANIA

Elektrische Daten

Power consumption (W)	48
Wattage (W)	48
Äquivalenzleistung (W)	60
Startzeit (max) (s)	0.01
Warmlaufzeit bis zu 60 % der vollen Lichtleistung (max) (s)	Instant full light
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	230
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	230
Leistungsfaktor der Lampe	1
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>10000
Dimmbar	Ja
Dimmmethode	Netzanschluss: Phasen- und abschnittsdimmer
Energie Aufkleber (Klasse)	G
kWh pro 1000 Stunden Brenndauer	48

Lebensdauer Daten

Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	1500
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	1500

Physikalische Daten

Länge Produkt (mm)	80.3
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	12
Max. Lampen Länge (mm) - C/L	81
Max. Lampen Durchmesser (mm) - D	12
Gewicht (kg)	0.005

Verpackung

EAN-Nummer	5410288225722
Einzelverpackung Länge (cm)	14.0
Einzelverpackung Breite (cm)	12.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	1.2
DUN 14 (außen)	15410288225729
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	10
Außenverpackung Länge (cm)	14.9
Außenverpackung Breite (cm)	14.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	12.4

Sicherheitsbezogene Daten

Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	N/A
Empfehlung zur Entsorgung nach Ablauf der Lebensdauer	Nicht geeignet
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Nein
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Ja
Sicherheitshinweis	Keine