



Blau (/52) - PL-L, PL-S

PL-S 9W/52/2P 1CT/6X10BOX

By emitting light almost entirely within the 400 to 500 nm bandwidth these Medical Therapy Jaundice PL-L lamps have no radiation from the short wave UVB waveband. They are therefore ideal for treating new born babies suffering from hyperbilirubinemia (neonatal jaundice) and Crigler-Najjar Syndrome (CNS). Moreover, the bandwidth of these lamps peak at the most effective treatment wavelength of 450 nm. This highly efficacious phototherapy treatment has eliminated the need for blood transfusions in almost all jaundiced infants. In addition, with the compact format of this PL-L lamp equipment manufacturers have more design freedom in developing their solutions. By emitting a full spectrum of a high color temperature, the PL-L /953 lamps are ideal for treating SAD.

Hinweise

- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Socket	G23
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	8'000 Stunde(n)
Nutzlebensdauer (Nom)	2'000 Stunde(n)
Lichttechnische Daten	
Farbcode	52
Lichtstrom	130 lm
Nennlichtausbeute (nom.)	15 lm/W

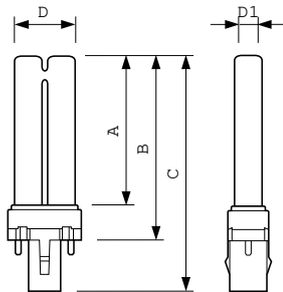
UV-Strahlungsrückgang nach 1000 Stunden	20 %
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	8.6 W
Lampenstrom (Nom)	0.17 A
Spannung (Nom)	60 V
Spannung (Nom)	60 V

Blau (/52) - PL-L, PL-S

Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	2XT12
Genehmigung und Anwendung	
Quecksilbergehalt (Nom)	3.0 mg
Produktdaten	
Bestell-Produktname	PL-S 9W/52/2P 1CT/6X10BOX
Gesamtbezeichnung des Produkts	PL-S 9W/52/2P 1CT/6X10BOX

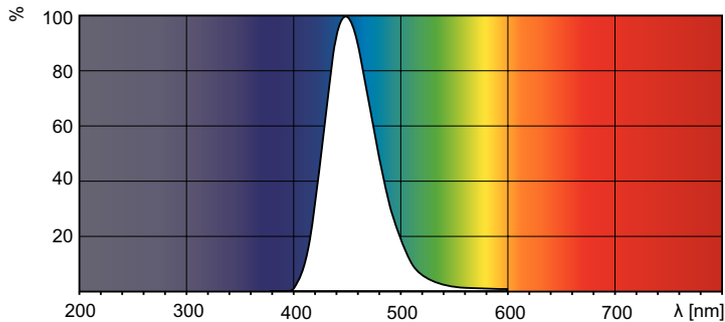
Gesamt-Produktcode	871150064471880
Bestellcode	64471880
Material-Nr. (12NC)	927901705203
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500644718
Zähler - Pakete pro Außenkarton	60
EAN Umverpackung	8711500644732

Abmessungsskizzen



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-S 9W/52/2P 1CT/6X10BOX	13 mm	28 mm	129 mm	144.5 mm	167.5 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - PL-S 9W/52/2P 1CT/6X10BOX

