

## Philips Leuchte PLS LED-Feuchtraumleuchte 35S/840 PSU NB WT461C

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1577796
EAN	8718291897033
Hersteller	Philips Leuchten
Hersteller-ArtNr	89703300
Hersteller-Typ	WT461C #89703300
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	



### Technische Informationen

Schlagfestigkeit	
Geeignet für Wandmontage	
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	
Schutzart (IP)	
Geeignet für Pendelaufhängung	
Fassung	
Schutzklasse	
Gehäusefarbe	
Leuchtmittel	
Höhe/Tiefe	
Werkstoff des Gehäuses	
Breite	
Geeignet für Durchgangsverdra	
Länge	
Nennspannung	
Mit Leuchtmittel	

Lichtaustritt	
Dimmbar	
Brandschutz "D"	
Lichtverteilung	
Schaltung	
Farbe der Abdeckung	
Mit Betriebsgerät	

Betriebsgerät

Werkstoff der Abdeckung

Philips Leuchte PLS LED-Feuchtraumleuchte 35S/840 PSU NB WT461C #89703300 Leuchtmittel LED, Fassung sonstige, Geeignet für Leuchtmittelanzahl 5, Betriebsgerät elektronischer Trafo, Betriebsgerät enthalten, Schaltung sonstige, Notbeleuchtung nicht geeignet, Nennspannung 220 ...

240V, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Gehäusefarbe ohne, Geeignet für Pendelaufhängung, Geeignet für Wandmontage, Werkstoff der Abdeckung Kunststoff klar, Farbe der Abdeckung ohne, Lichtverteilung tiefstrahlend, Lichtaustritt direkt, Blendbegrenzung UGR längs 16, Länge 1621mm, Breite 96mm, Höhe/Tiefe 96mm, Schutzklasse I, Schutzart (IP) IP66, Schlagfestigkeit IK08, Brandschutz "D", Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1 650 °C - 5 sec., Mit Leuchtmittel, Pacific LED ; erhebliche Energieeinsparung und ausgezeichnete Lichtlenkung Mit LED-Beleuchtung können Sie Energie sparen und gleichzeitig einen Beitrag zum Umweltschutz leisten.

Die robuste LED-Feuchtraumleuchte Pacific LED mit ihrem frischen, neuen Design, drei sehr effizienten Optiksystemen und hochwertigen LED-Modulen erzeugt ein neutralweißes Licht mit sehr guter Farbwiedergabe bei ausgezeichneter Lichtlenkung und Minimierung der Blendung ; was in Anwendungen wie Parkhäusern (Optik V-WB) besonders wichtig ist.

Darüberhinaus ist sie in Kühlhäusern hervorragend einsetzbar.

Die Leuchtenlichtströme sind inzwischen in der Größenordnung verfügbar, dass ein realer 1:1 Ersatz auch für herkömmliche Feuchtraumleuchten mit 1xTL-D 58 W möglich ist - und das mit einer Leuchteneffizienz bis zu 100 lm/W.

Die Leuchte ist so ausgelegt, dass ein LED-Modultausch am Ende der Lebensdauer problemlos erfolgen kann.

[Philips Leuchte PLS LED-Feuchtraumleuchte 35S/840 PSU NB WT461C online](#)



[kaufen](#)

