



# **Ocean Ambiance LED**

# BPP708 5850/NW PSU WRN SI/DGR PT

Ocean Ambiance LED, LED XP-G2, Neutralweiß, Netzteil (Ein/Aus), 220 bis 240 V, 50 to 60 Hz, Straßenbeleuchtungsoptik, breitstrahlend, für S-Klasse, Acrylglaswanne/-abdeckung, Platin, Mastspitze für Durchmesser 60 mm

Die für die Mastaufsatzmontage konzipierte Ocean Ambiance LED zeichnet sich durch eine hochwertige Bauweise aus, die sich perfekt an den Metall- oder Holzmast anschließt. Sie kann mit anderen Mitgliedern der Ocean-Familie kombiniert werden, um eine komplette Anlage mit exklusivem Charakter zu schaffen. Die energieeffiziente Ocean Ambiance LED bietet eine hervorragende Farbwiedergabe, so dass die Verkehrsteilnehmer ihre Umgebung klar erkennen können und sich entsprechend sicherer fühlen. Diese Leuchte ist mit zwei verschiedenen Optiken und in fünf verschiedenen Konfigurationen erhältlich, damit je nach Anwendung und erforderlicher Beleuchtungsstärke die passende Lösung zusammengestellt werden kann.

#### **Produkt Daten**

Allgemeine Informationen	
Lampenfamiliencode	XP-G2 [LED XP-G2]
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit
Betriebsgerät inklusive	Ja
Hinweise	* Bei extremen Umgebungstemperaturen kann die
	Leuchte automatisch abgedimmt werden, um
	Komponenten zu schützen
Produktfamiliencode	BPP708 [Ocean Ambiance LED]
Beleuchtungstechnologie	LED
CE-Zeichen	Ja

Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbaren
	Oberflächen
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 5 s
EU RoHS-konform	Nein
Lichttechnische Daten	
Lichtstrom	5.850 lm
Standardaufneigung Aufsatzmontage	0°
Standardaufneigung Ansatzmontage	0°
Farbe der Lichtquelle	Neutralweiß
Typ optische Abdeckung	Acrylglaswanne/-abdeckung

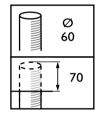
Datasheet, 2023, April 30 Änderungen vorbehalten

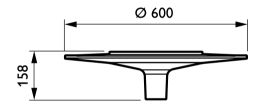
## Ocean Ambiance LED

Optik im Außenbereich	Straßenbeleuchtungsoptik, breitstrahlend, für S-
	Klasse
Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Elektrischer Anschluss	Schraubanschluss mit Stecker und Buchse
Temperatur	
Umgebungstemperaturbereich	-40 bis +50 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Betriebsgerät	Netzteil (Ein/Aus)
Konstanter Lichtstrom	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Platin

Montagevorrichtung	Mastspitze für Durchmesser 60 mm
Veredelung optische Abdeckung	Klar
Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	IP66 [Schutz gegen Eindringen von Staub,
	strahlwassergeschützt]
Produktdaten	
Bestell-Produktname	BPP708 5850/NW PSU WRN SI/DGR PT
Gesamtbezeichnung des Produkts	BPP708 5850/NW PSU WRN SI/DGR PT
Gesamt-Produktcode	871794322934500
Bestellcode	22934500
Material-Nr. (12NC)	912300026015
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC - Produkt/Kiste	8717943229345
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8717943229345

### Abmessungsskizzen







© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der