

**PHILIPS**

**Lighting**



# **GreenSpace Evo Mini Wandhalterung**

## **WL322W 12S/PW930 PSU HWB FG BK482**

GreenSpace Evo Mini Wandhalterung, 19.2 W, 2.600 lm, 3000 K,  
CRI>90

GreenSpace Evo Mini Wallmount ist eine nachhaltige wandmontierte Leuchte in einem schlanken, dezenten Design. Das macht die Wandhalterung zu einer idealen Wahl für Anwendungen im Gastgewerbe und im Modegeschäft. Das 3D-gedruckte Gehäuse besteht zu mindestens 65 % aus recycelten oder biokreislauffähigen Materialien, während der Kühlkörper zu 85 % aus recyceltem Aluminium gefertigt ist. Aufgrund ihres kreisförmigen Designs ist die Leuchte aufrüstbar, upgradefähig, vollständig wartbar und recycelbar. In Kombination mit der hohen Energieeffizienz macht dies den GreenSpace Evo Mini Wandhalter zu einer nachhaltigen Wahl. Die neuen PerfectAccent-Tiefenreflektoren sorgen für einen Lichteffekt mit erhöhtem Funkeln und verbessertem Komfort für die Augen der Kunden. Weitere Anpassungen von Farben und Texturen sind über Philips MyCreation möglich.

### **Hinweise**

- Die Reinigung der Optik sollte nur mit Druckluft erfolgen. Das Berühren der LED oder des Reflektors ist verboten. Für Lebensmittelzubereitungsbereiche und Bereiche mit hohem Staubaufkommen wird die Verwendung des optionalen Frontglasses dringend empfohlen, da es mit einem (trockenen) Mikrofasertuch gereinigt werden kann.

### **Produkt Daten**

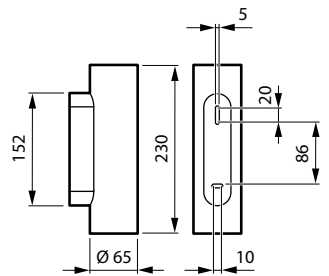
<b>Allgemeine Informationen</b>		<b>Nachhaltigkeitsbewertung</b>	Lighting for circularity
Anzahl Betriebsgeräte	Einheit		
Betriebsgerät inklusive	Ja		
Portfolio	Best		
Garantiedauer	5 Jahre		
<b>Lichttechnische Daten</b>			
Lichtstrom	2.600 lm		
Ähnlichste Farbtemperatur	3000 K		

## GreenSpace Evo Mini Wandhalterung

Nennlichtausbeute (Nom)	136 lm/W	Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Farbwiedergabeindex (CRI)	>90	Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
Farbe der Lichtquelle	PremiumWhite mit CRI ≥90 und Farbtemperatur 3000K	Nettogewicht (Stück)	0,400 kg
Optik	Stark reflektierender Metallreflektor, tief-/ breitstrahlend, 20 bis 40 Grad		
Ausstrahlungswinkel Leuchte	36°	<b>Genehmigung und Anwendung</b>	
Unified Glare Rating CEN	Not applicable	Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
<b>Betrieb und Elektrik</b>			
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Entflammbarkeitszeichen	-
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	CE-Zeichen	Ja
Einschaltstrom	4,2 A	ENEC-Zeichen	-
Einschaltzeit	0,072 ms	EU RoHS-konform	Ja
Systemleistung	19,2 W	Bemessungsumgebungstemperatur (Tq)	25 °C
Leistungs faktor (Bruchteil)	0.90	Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +35 °C
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, 2-polig		
Kabel	-	<b>Initialkennwerte (IEC-konform)</b>	
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	65	Lichtstromtoleranz	+/-10%
Geeignet zum häufigen Ein- und Ausschalten	Nicht anwendbar	Anfängliche Farbsättigung	(0.422, 0.386) SDCM <2
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II	Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
<b>Lichtregelung und Dimmen</b>			
Dimmbar	Nein	<b>Lebensdauerkennwerte (IEC-konform)</b>	
Betriebsgerät	Netzteil (Ein/Aus)	Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer Nutzlebensdauer von 100.000 Std.	10 %
Konstanter Lichtstrom	Nein	Lichtstromstabilität (EN-IEC 62722-2-1) bei mittlerer Nutzlebensdauer* von 100.000 Std.	L80
<b>Mechanik und Gehäuse</b>			
Gehäusematerial	Polykarbonat	<b>Produktdaten</b>	
Reflektor-Material	Aluminium	Bestell-Produktnam	WL322W 12S/PW930 PSU HWB
Optisches Material	Aluminium		FG BK482
Material optische Abdeckung	Gehärtetes Glas	Gesamtbezeichnung des Produkts	WL322W 12S/PW930 PSU HWB
Befestigungsmaterial	-		FG BK482
Gehäusefarbe	Schwarz	Gesamt-Produktcode	872016983812300
Ausführung optische Abdeckung	Klar	Bestellcode	83812300
Gesamte Länge	90 mm	Material-Nr. (12NC)	910505104923
Gesamte Höhe	230 mm	Anzahl pro Verpackung	1
Gesamter Durchmesser	65 mm	EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169838123

## GreenSpace Evo Mini Wandhalterung

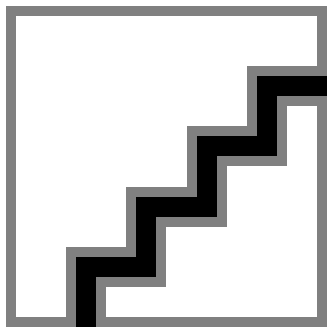
### Abmessungsskizzen



### Photometrische Daten

Light Distribution Diagram - WL322W 12S/PW930 PSU HWB FG BK482

Spectral Power Distribution Colour - WL322W 12S/PW930 PSU HWB FG  
BK482



Polar Normal (separate) - WL320WI - 910505104923

## GreenSpace Evo Mini Wandhalterung



© 2025 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 Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)  
2025, September 15 – Änderungen vorbehalten