



# GreenSpace Evo Mini Wandhalterung

## WL322W 12S/PW930 PSU HMB FG WH481

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

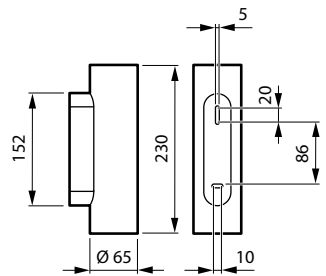
Allgemeine Informationen		Nachhaltigkeitsbewertung	Lighting for circularity
Anzahl Betriebsgeräte	Einheit		
Betriebsgerät inklusive	Ja		
Portfolio	Best		
Garantiedauer	5 Jahre		
Lichttechnische Daten		Lichtstrom	2.600 lm
		Ähnlichste Farbtemperatur	3000 K

## 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	29°		
Unified Glare Rating CEN	Not applicable		
<b>Betrieb und Elektrik</b>			
Eingangsspannung	220 bis 240 V		
Netzfrequenz	50 to 60 Hz		
Einschaltstrom	4,2 A		
Einschaltzeit	0,072 ms		
Systemleistung	19,2 W		
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.90		
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, 2-polig		
Kabel	-		
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	65		
Geeignet zum häufigen Ein- und Ausschalten	Nicht anwendbar		
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II		
<b>Lichtregelung und Dimmen</b>			
Dimmbar	Nein		
Betriebsgerät	Netzteil (Ein/Aus)		
Konstanter Lichtstrom	Nein		
<b>Mechanik und Gehäuse</b>			
Gehäusematerial	Polykarbonat		
Reflektor-Material	Aluminium		
Optisches Material	Aluminium		
Material optische Abdeckung	Gehärtetes Glas		
Befestigungsmaterial	-		
Gehäusefarbe	Weiß		
Ausführung optische Abdeckung	Klar		
Gesamte Länge	90 mm		
Gesamte Höhe	230 mm		
Gesamter Durchmesser	65 mm		
<b>Genehmigung und Anwendung</b>			
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s		
Entflammbarkeitszeichen	-		
CE-Zeichen	Ja		
ENECL-Zeichen	-		
EU RoHS-konform	Ja		
Bemessungsumgebungstemperatur (Tq)	25 °C		
Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +35 °C		
<b>Initialkennwerte (IEC-konform)</b>			
Lichtstromtoleranz	+/-10%		
Anfängliche Farbsättigung	(0.422, 0.386) SDCM <2		
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%		
<b>Lebensdauerkennwerte (IEC-konform)</b>			
Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer Nutzlebensdauer von 100.000 Std.	10 %		
Lichtstromstabilität (EN-IEC 62722-2-1) bei mittlerer Nutzlebensdauer* von 100.000 Std.	L80		
<b>Produktdaten</b>			
Bestell-Produktnamen	WL322W 12S/PW930 PSU HMB FC		
	WH481		
Gesamtbezeichnung des Produkts	WL322W 12S/PW930 PSU HMB FC		
	WH481		
Gesamt-Produktcode	872016983802400		
Bestellcode	83802400		
Material-Nr. (12NC)	910505104913		
Anzahl pro Verpackung	1		
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169838024		
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1		
EAN Umverpackung	8720169838024		

# GreenSpace Evo Mini Wandhalterung

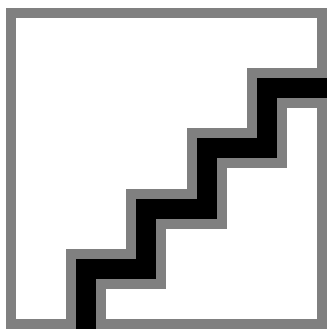
## Abmessungsskizzen



## Photometrische Daten

Spectral Power Distribution Colour - WL322W 12S/PW930 PSU HMB FG  
WH481

Spectral Power Distribution Colour - WL322W 12S/PW930 PSU HMB FG  
WH481



Polar Normal (separate) - WL320WI - 910505104913

## 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