



Uni Wandleuchte: Urban Up- und Downlight Wandleuchten zur Anbringung an Oberflächen, z. B. in Parkhäusern, Eingangsbereichen, auf Außenterrassen und an Gartenwänden.

Uni Einbau-Wandhalterung

In öffentlichen Bereichen wird nach den zuverlässigsten und professionellsten Beleuchtungslösungen gesucht, z. B. Parkplätze, Eingänge, Außenterrassen und an Wänden im Garten. Die Philips Uni Einbau-Wandleuchte kann je nach Szenario einfach installiert werden und sorgt für eine optimierte Beleuchtung der Umgebung. Durch das moderne, schlanke Design eignet sich die Leuchte sowohl für die Renovierung als auch für die Neuinstallation. Mit der Philips Uni Einbau-Wandleuchte erreichen Sie hervorragende Zuverlässigkeit und mehr. Wie die anderen Produkte von Philips wurde auch dieses nach den bewährten Qualitätsstandards entwickelt und überzeugt durch ein gutes Preis-Leistungs-

Uni Einbau-Wandhalterung

Verhältnis. Demnach ist die Philips Uni Einbau-Wandleuchte eine weitere erschwingliche, energieeffiziente und stabile Wahl in der Familie der Wandmontageleuchten.

Vorteile

- Modernes stromlinienförmiges Design.
- High Watt (12 W) Wandeinbauhalterung mit der Möglichkeit der Anpassung auf 20 W.
- Mehrere Montagemöglichkeiten.

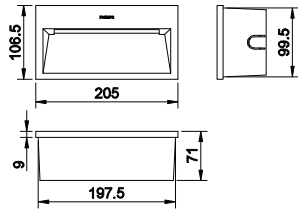
Merkmale

- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Diffusor aus gehärtetem Glas.
- Strukturierte Architektur-Bronze-Pulverbeschichtung.
- Verschiedene Farben können je nach Kundenwunsch angepasst werden.

Anwendung

- Laufgänge
- Parkanlagen und Plätze
- Parkflächen im Freien

Abmessungsskizzen



Uni Einbau-Wandhalterung

Allgemeine Informationen	
Betriebsgerät inklusive	Ja
Lichttechnische Daten	
Farbwiedergabeindex (CRI)	70
Betrieb und Elektrik	
Systemleistung	12 W
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Typ optische Abdeckung	Flachglas
Gehäusefarbe	Grau
Schlagfestigkeit (IK)	IK08
Schutzart (IP)	IP65
Genehmigung und Anwendung	
CE-Zeichen	Ja

Lichttechnische Daten

Order Code	Full Product Name	Farbe der Lichtquelle	Ähnlichste	
			Farbtemperatur	Lichtstrom
61102699	BWP400 LED WW 220V 12W WB PSU 7012	730 Warmweiß	3000 K	580 lm
61103399	BWP400 LED NW 220V 12W WB PSU 7012	740 Neutralweiß	4000 K	620 lm

