



Artikel Nr.: 341057

Wandaufbauleuchte, Netito, Weiß, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 80,00 W



Technische Daten

Charakteristik

Material	Gips
Farbe	Weiß
Optik	überstreichbar
im Lieferumfang	



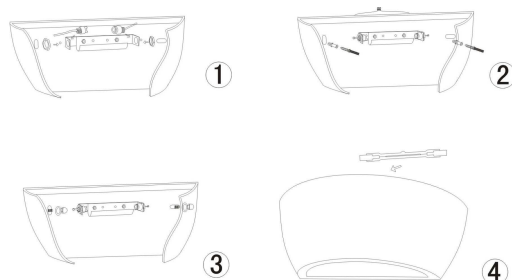
Elektrische Daten

Leistung	1x max. 80,00 W
Eingangsspannung	220-240V AC/50-60Hz
Eingangsstrom	
Fassung / Sockel	R7S 78mm
Anzahl Sockel	1
Netzgerät	
Ansteuerung	dimmbar über optionales Leuchtmittel
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Schutzklasse I, II, III	I



Artikel Nr.: 341057

Wandaufbauleuchte, Netito, Weiß, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 80,00 W



Lichtrichtung

Dreh- und Schwenkbereich	feststehend
Neigungswinkel	0°
Abstrahlverhalten	2 Side
Reflektor / Linse	symmetrisch

Abmessungen und Gewicht

Länge	245 mm
Breite	123 mm
Höhe	92 mm
Durchmesser	
Deckenabhängung	
Gewicht	1068 g

Sockelmaß

Länge	180 mm
Breite	14 mm
Höhe	
Durchmesser	





Artikel Nr.: 341057

Wandaufbauleuchte, Netito, Weiß, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 80,00 W



Grenzwerte

Betriebstemperatur	-5°C - +40°C
Lagertemperatur	
IP - Schutzart	IP 20

EEI	Die Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieeffizienzklassen A++ bis E
IP 20	Schutz gegen das Eindringen von Fremdkörper > 50 mm. Kein Schutz gegen das Eindringen von Wasser.
	Gips ist ein Naturprodukt und unterliegt natürlichen Schwankungen in der Qualität. Verschmutzungen und Unebenheiten entfernen Sie mit dem beiliegendem Schleifpapier.
	Leuchte der Schutzklasse I bei der der Schutz gegen elektrischen Schlag nicht allein auf der Basisisolierung beruht, sondern die eine zusätzliche Sicherheitsvorkehrung derart enthält, dass berührbare leitfähige Teile mit Mitteln zum Anschluss an den Schutzleiter der festen Installation ausgerüstet sind, so dass im Fehlerfall der Basisisolierung berührbare leitfähige Teile nicht aktiv werden können.



Article no.: 341057

Surface mounted wall lamp, Netito, white, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 80,00 W



Technical Data

General Characteristics

Material	gypsum
Colour	white
Optics	paintable
included in delivery	



Electrical Characteristics

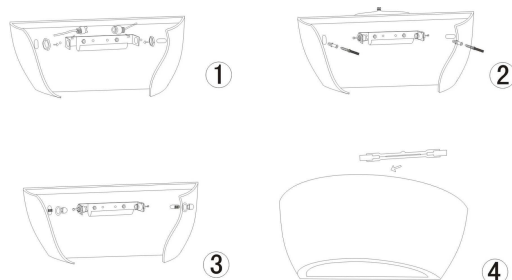
Power	1x max. 80,00 W
Input voltage	220-240V AC/50-60Hz
Input current	
Base (standard designation)	R7S 78mm
Number of bases	1
Power supply unit	
Electronically reversible	dimnable via optional bulb
Connection possibility	clamp
Protection class I, II, III	I





Article no.: 341057

Surface mounted wall lamp, Netito, white, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 80,00 W



Light Direction

Rotating and tilting range	fixed
Angle of inclination	0°
Radiation direction	2 Side
Reflector / lense	symmetrisch

Dimensions & Weight

Length	245 mm
Width	123 mm
Height	92 mm
Diameter	
Suspensions from ceiling	
Product Weight	1068 g

Base dimensions

Length	180 mm
Width	14 mm
Height	
Diameter	



Article no.: 341057

Surface mounted wall lamp, Netito, white, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 80,00 W



Absolute maximum ratings

Working temperature	-5°C - +40°C
Storage temperature	
IP - Code	IP 20

EEl The luminaire is suitable for lamps of energy efficiency classes A++ to E.

IP 20 Protection against penetration of foreign objects > 50 mm. No protection against penetration of water.



Gypsum is a natural product and is subject to natural variations in the quality.
Dirt and bumps can be removed with the included sandpaper.



Lightings of Protection Class I
in which the protection against electric shock is not based solely on isolation, but an additional safety measure contains such a way that accessible conductive parts are equipped with means for connection to the protective conductor of the fixed installation, so that in case of failure of the basic insulation exposed conductive parts cannot be active.