



Artikel Nr.: 348014

Deckenaufbauleuchte, Tubor, Anthrazit, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 26,00 W



Technische Daten

Charakteristik

Material	Aluminium Druckguss
Farbe	Anthrazit
Optik	
im Lieferumfang	



Elektrische Daten

Leistung	1x max. 26,00 W
Eingangsspannung	220-240V AC/50-60Hz
Eingangsstrom	
Fassung / Sockel	E27
Anzahl Sockel	1
Netzgerät	
Ansteuerung	dimmbar über optionales Leuchtmittel
Anschlussmöglichkeit	
Schutzklasse I, II, III	I





Artikel Nr.: 348014

Deckenaufbauleuchte, Tubor, Anthrazit, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 26,00 W



Ø108

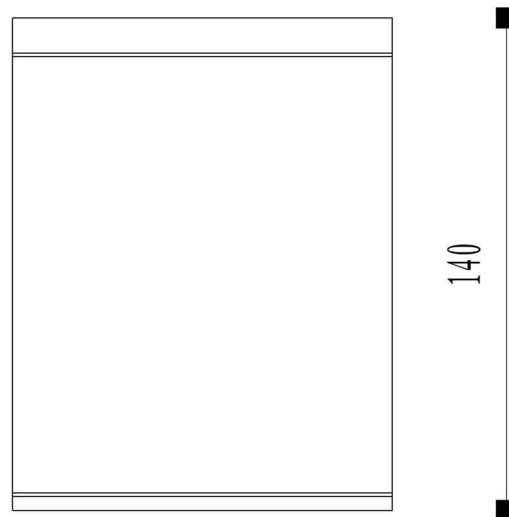


Lichtrichtung

Dreh- und Schwenkbereich	
Neigungswinkel	
Abstrahlverhalten	
Reflektor / Linse	

Abmessungen und Gewicht

Länge	140 mm
Breite	
Höhe	
Durchmesser	108 mm
Deckenabhängung	
Gewicht	630 g



Sockelmaß

Länge	
Breite	
Höhe	
Durchmesser	



Artikel Nr.: 348014

Deckenaufbauleuchte, Tubor, Anthrazit, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 26,00 W



Grenzwerte

Betriebstemperatur	-20°C - +40°C
Lagertemperatur	-10°C - +60°C
IP - Schutzart	IP 54

EEl Die Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieeffizienzklassen A++ bis E

IP 54 Schutz gegen das Eindringen von Staub. (Staubschutz) Geschützt gegen Spritzwasser.



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.: 348014

Surface mounted ceiling lamp, Tubor, anthracite, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 26,00 W



Technical Data

General Characteristics

Material	aluminum die casting
Colour	anthracite
Optics	
included in delivery	



Electrical Characteristics

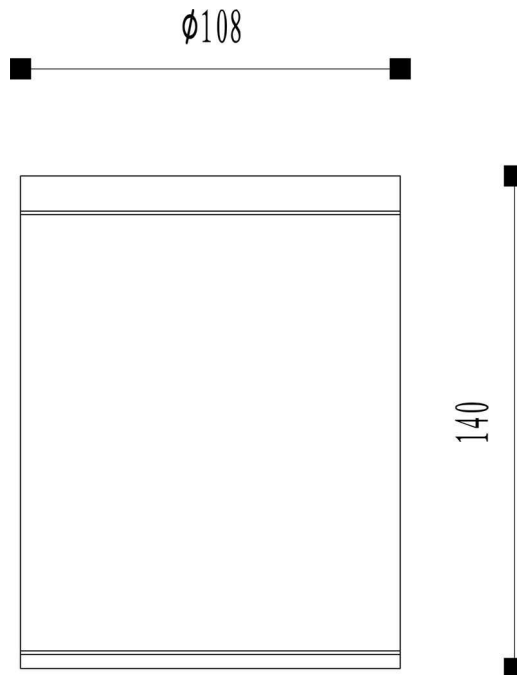
Power	1x max. 26,00 W
Input voltage	220-240V AC/50-60Hz
Input current	
Base (standard designation)	E27
Number of bases	1
Power supply unit	
Electronically reversible	dimmable via optional bulb
Connection possibility	
Protection class I, II, III	I





Article no.: 348014

Surface mounted ceiling lamp, Tubor, anthracite, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 26,00 W



Light Direction

Rotating and tilting range	
Angle of inclination	
Radiation direction	
Reflector / lense	

Dimensions & Weight

Length	140 mm
Width	
Height	
Diameter	108 mm
Suspensions from ceiling	
Product Weight	630 g

Base dimensions

Length	
Width	
Height	
Diameter	



Article no.: 348014

Surface mounted ceiling lamp, Tubor, anthracite, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 26,00 W



Absolute maximum ratings

Working temperature	-20°C - +40°C
Storage temperature	-10°C - +60°C
IP - Code	IP 54

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

IP 54 Protection against penetration of dust. (dust protected) Protection against penetration of splashing water.



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.