

TECNOLUMEN

TECNOLUMEN GmbH & Co. KG • Lötzener Str. 2-4 • D-28207 Bremen • Tel (0421) 430 41 70 • Fax (0421) 4986685



Datenblatt HMB27 / 250

Allgemein:

Artikeltyp: Hängeleuchte

Design: Marianne Brandt, 1926

Artikelbezeichnungen:

HMB27 / 250 Ni, HMB27 / 250 M

Markierung: Die Leuchte ist fortl. nummeriert und trägt dieses Zeichen TECNOLUMEN®/ Bauhaus

Material:

Metall, Glas opal überfangen

Oberflächen:

vernickelt poliert, Messing poliert und zaponiert

Typenschild:

Typ: HMB27 230 V max. 75 W

Technische Daten:

Allgemein:

Netzspannung: 230 V / 50 Hz

Schutzart: IP20

Schutzklasse: I

Verstellbarkeit:

Die Leuchte ist nicht verstellbar

Länge der kürzbaren Komponente (Ketten):

ca. 1000 mm

Anschluss & Schalter:

Anschlussart:

direkt an Anschlussklemme

Schalter:

kein Schalter

Helligkeitsregelung:

dimmbar mit externen Phasenan- und -abschnittsdimmern

Leuchtmittel:

Maximale Leistung (thermisch): 75 W

E27

Leuchtmittelfassung:

Empfohlenes Leuchtmittel: LED Lampe 8 W

Energieeffizienzklasse der Leuchte:

A++A+ A B C D E

Maße und Gewichte:

Gewicht der Leuchte:

2,7 kg

Maße des Packstücks L B H:

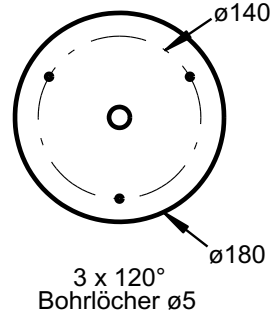
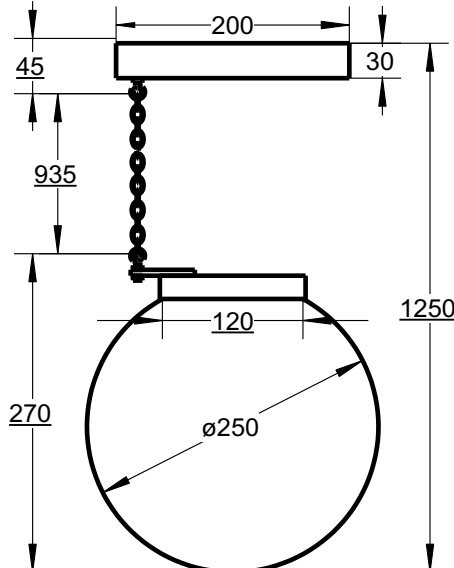
360 x 360 x 480 mm

Gewicht des Packstücks:

4,3 kg

Maße der Leuchte:

Deckenmontageplatte:



Leitungseinführung
Ø20

TECNOLUMEN

TECNOLUMEN GmbH & Co. KG • Lötzener Str. 2-4 • D-28207 Bremen • Tel (0421) 430 41 70 • Fax (0421) 4986685



Datenblatt HMB27 / 300

Allgemein:

Artikeltyp: Hängeleuchte

Design: Marianne Brandt, 1926

Artikelbezeichnungen:

HMB27 / 300 Ni, HMB27 / 300 M

Markierung: Die Leuchte ist fortl. nummeriert und trägt dieses Zeichen TECNOLUMEN®/ Bauhaus

Material:

Metall, Glas opal überfangen

Oberflächen:

vernickelt poliert, Messing poliert und zaponiert

Typenschild:

Typ: HMB27 230 V max. 100 W

Technische Daten:

Allgemein:

Netzspannung: 230 V / 50 Hz

Schutzart: IP20

Schutzklasse: I

Verstellbarkeit:

Die Leuchte ist nicht verstellbar

Länge der kürzbaren Komponente (Ketten):

ca. 1000 mm

Anschluss & Schalter:

Anschlussart:

direkt an Anschlussklemme

Schalter:

kein Schalter

Helligkeitsregelung:

dimmbar mit externen Phasenan- und -abschnittsdimmern

Leuchtmittel:

Maximale Leistung (thermisch): 100 W

E27

Leuchtmittelfassung:

Empfohlenes Leuchtmittel: LED Lampe 8 W

Energieeffizienzklasse der Leuchte:

A++A+ A B C D E

Maße und Gewichte:

Gewicht der Leuchte:

4,1 kg

Maße des Packstücks L B H:

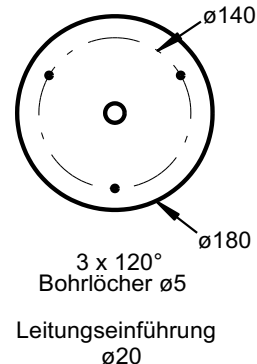
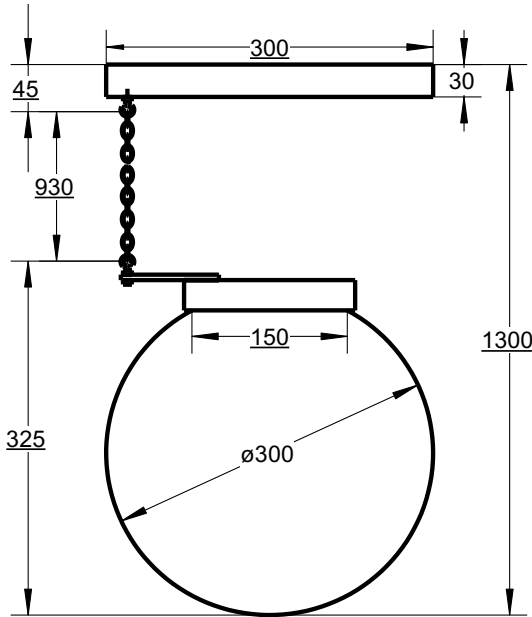
360 x 360 x 480 mm

Gewicht des Packstücks:

5,4 kg

Maße der Leuchte:

Deckenmontageplatte:



TECNOLUMEN

TECNOLUMEN GmbH & Co. KG • Lötzener Str. 2-4 • D-28207 Bremen • Tel (0421) 430 41 70 • Fax (0421) 4986685



Datenblatt HMB27 / 350

Allgemein:

Artikeltyp: Hängeleuchte

Design: Marianne Brandt, 1926

Artikelbezeichnungen:

HMB27 / 350 Ni, HMB27 / 350 M

Markierung: Die Leuchte ist fortl. nummeriert und trägt dieses Zeichen **TECNOLUMEN®** / Bauhaus

Material:

Metall, Glas opal überfangen

Oberflächen:

vernickelt poliert, Messing poliert und zaponiert

Typenschild:

Typ: HMB27 230 V max. 100 W

Technische Daten:

Allgemein:

Netzspannung: 230 V / 50 Hz

Schutzart: IP20

Schutzklasse: I

Verstellbarkeit:

Die Leuchte ist nicht verstellbar

Länge der kürzbaren Komponente (Ketten):

ca. 1000 mm

Anschluss & Schalter:

Anschlussart:

direkt an Anschlussklemme

Schalter:

kein Schalter

Helligkeitsregelung:

dimmbar mit externen Phasenan- und -abschnittsdimmern

Leuchtmittel:

Maximale Leistung (thermisch): 100 W

E27

Leuchtmittelfassung:

Empfohlenes Leuchtmittel: LED Lampe 8 W

Energieeffizienzklasse der Leuchte:

A++A+ A B C D E

Maße und Gewichte:

Gewicht der Leuchte:

4,4 kg

Maße des Packstücks L B H:

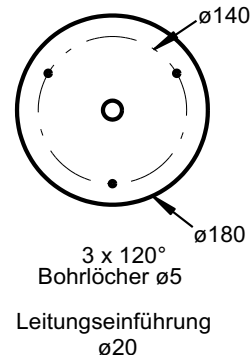
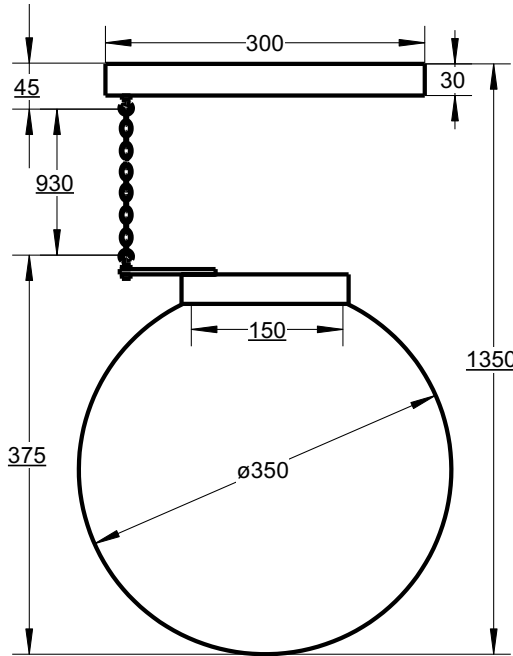
450 x 450 x 560 mm

Gewicht des Packstücks:

6,6 kg

Maße der Leuchte:

Deckenmontageplatte:



TECNOLUMEN

TECNOLUMEN GmbH & Co. KG • Lötzener Str. 2-4 • D-28207 Bremen • Tel (0421) 430 41 70 • Fax (0421) 4986685



Datenblatt HMB27 / 400

Allgemein:

Artikeltyp: Hängeleuchte

Design: Marianne Brandt, 1926

Artikelbezeichnungen:

HMB27 / 400 Ni, HMB27 / 400 M

Markierung: Die Leuchte ist fortl. nummeriert und trägt dieses Zeichen TECNOLUMEN®/ Bauhaus

Material:

Metall, Glas opal überfangen

Oberflächen:

vernickelt poliert, Messing poliert und zaponiert

Typenschild:

Typ: HMB27 230 V max. 100 W

Technische Daten:

Allgemein:

Netzspannung: 230 V / 50 Hz

Schutzart: IP20

Schutzklasse: I

Verstellbarkeit:

Die Leuchte ist nicht verstellbar

Länge der kürzbaren Komponente (Ketten):

ca. 1000 mm

Anschluss & Schalter:

Anschlussart:

direkt an Anschlussklemme

Schalter:

kein Schalter

Helligkeitsregelung:

dimmbar mit externen Phasenan- und -abschnittsdimmern

Leuchtmittel:

Maximale Leistung (thermisch): 100 W

E27

Leuchtmittelfassung:

Empfohlenes Leuchtmittel:

LED Lampe 8 W

Energieeffizienzklasse der Leuchte:

A++A+ A B C D E

Maße und Gewichte:

Gewicht der Leuchte:

7,0 kg

Maße des Packstücks L B H:

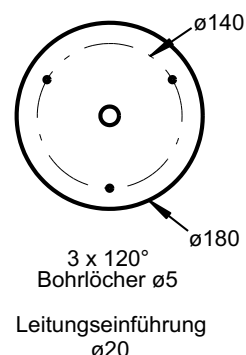
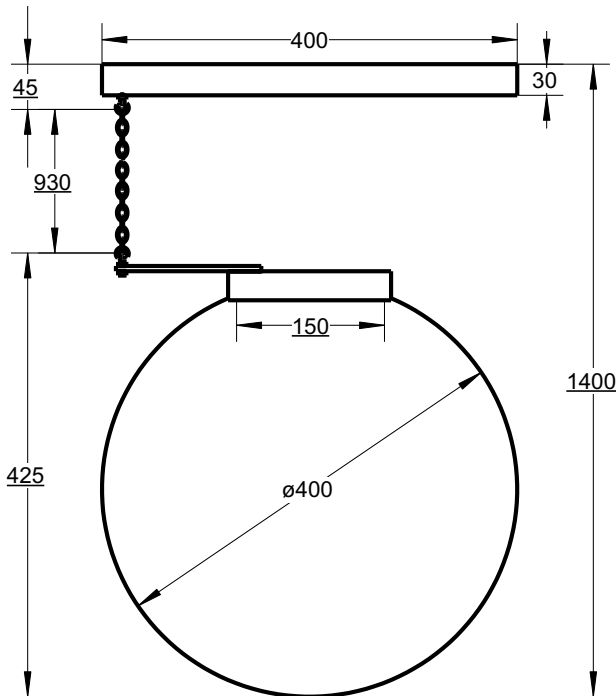
450 x 450 x 560 mm

Gewicht des Packstücks:

9,3 kg

Maße der Leuchte:

Deckenmontageplatte:



TECNOLUMEN

TECNOLUMEN GmbH & Co. KG • Lötzener Str. 2-4 • D-28207 Bremen • Tel (0421) 430 41 70 • Fax (0421) 4986685

Data sheet HMB27 / 250



General information:

Article type: Pendant lamp

Design: Marianne Brandt, 1926
HMB27 / 250 Ni, HMB27 / 250 M

Article designations:

Logo: Each lamp is consecutively numbered and bears this logo **TECNOLUMEN®** / Bauhaus
Material: Metal, opaque globe

Surface:

Nickel plated, polished and varnished brass

Technical Data:

General information:

Power supply: 120-240 V / 50-60 Hz

Degree of protection: IP20

Protection class: I

Adjustability:

The luminaire is not adjustable
approx. 1000 mm

Length of the shortenable part (chains):

Connection & Switch:

Mode of connection:

Directly to connection terminal
No switch

Switch:

Brightness control:

Dimmable with external leading-edge and trailing-edge dimmers

Light sources:

Maximum wattage (thermal):

75 W

Bulb socket:

E27

Recommended bulb:

LED bulb 8 W

Energy efficiency class of the luminaire:



Dimensions and weights:

The weight of the luminaire:

2,7 kg

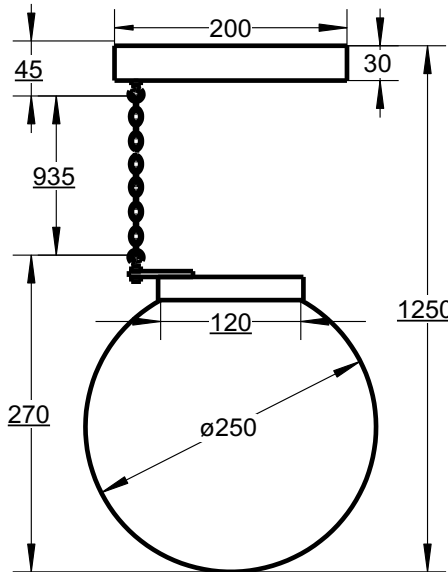
The dimensions of the packages: L B H:

360 x 360 x 480 mm

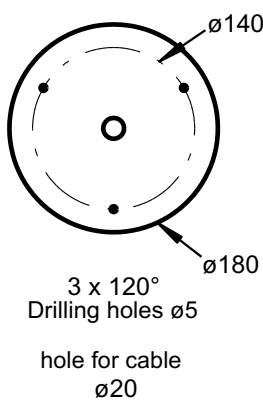
The weight of the packages:

4,3 kg

The dimensions of the luminaire:



Mounting plate:



TECNOLUMEN

TECNOLUMEN GmbH & Co. KG • Lötzener Str. 2-4 • D-28207 Bremen • Tel (0421) 430 41 70 • Fax (0421) 4986685

Data sheet HMB27 / 300



General information:

Article type: Pendant lamp

Design: Marianne Brandt, 1926
HMB27 / 300 Ni, HMB27 / 300 M

Article designations:

Logo: Each lamp is consecutively numbered and bears this logo **TECNOLUMEN®** / Bauhaus

Material:

Metal, opaque globe

Surface:

Nickel plated, polished and varnished brass

Technical Data:

General information:

Power supply: 120-240 V / 50-60 Hz

Degree of protection: IP20

Protection class: I

Adjustability:

The luminaire is not adjustable
approx. 1000 mm

Length of the shortenable part (chains):

Connection & Switch:

Mode of connection:

Directly to connection terminal

Switch:

No switch

Brightness control:

Dimmable with external leading-edge and trailing-edge dimmers

Light sources:

Maximum wattage (thermal):

100 W

Bulb socket:

E27

Recommended bulb:

LED bulb 8 W

Energy efficiency class of the luminaire:



Dimensions and weights:

The weight of the luminaire:

4,1 kg

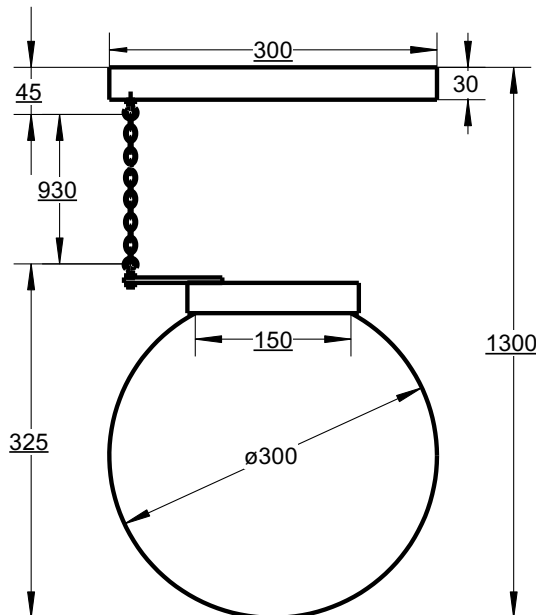
The dimensions of the packages: L B H:

360 x 360 x 480 mm

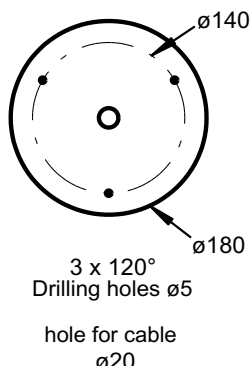
The weight of the packages:

5,4 kg

The dimensions of the luminaire:



Mounting plate:



TECNOLUMEN

TECNOLUMEN GmbH & Co. KG • Lötzener Str. 2-4 • D-28207 Bremen • Tel (0421) 430 41 70 • Fax (0421) 4986685

Data sheet HMB27 / 350



General information:

Article type: Pendant lamp

Design: Marianne Brandt, 1926
HMB27 / 350 Ni, HMB27 / 350 M

Article designations:

Logo: Each lamp is consecutively numbered and bears this logo **TECNOLUMEN®** / Bauhaus

Material:

Metal, opaque globe

Surface:

Nickel plated, polished and varnished brass

Technical Data:

General information:

Power supply: 120-240 V / 50-60 Hz

Degree of protection: IP20

Protection class: I

Adjustability:

The luminaire is not adjustable
approx. 1000 mm

Length of the shortenable part (chains):

Connection & Switch:

Mode of connection:

Directly to connection terminal

Switch:

No switch

Brightness control:

Dimmable with external leading-edge and trailing-edge dimmers

Light sources:

Maximum wattage (thermal):

100 W

Bulb socket:

E27

Recommended bulb:

LED bulb 8 W

Energy efficiency class of the luminaire:



Dimensions and weights:

The weight of the luminaire:

4,4 kg

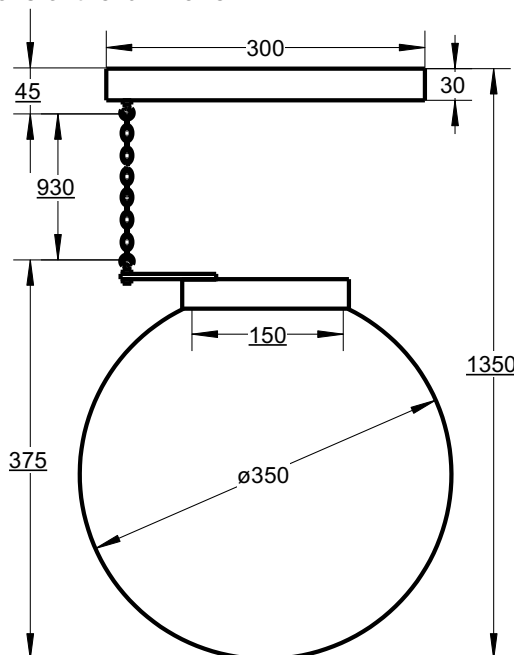
The dimensions of the packages: L B H:

450 x 450 x 560 mm

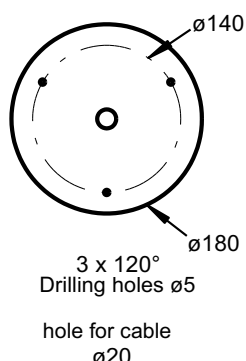
The weight of the packages:

6,6 kg

The dimensions of the luminaire:



Mounting plate:



TECNOLUMEN

TECNOLUMEN GmbH & Co. KG • Lötzener Str. 2-4 • D-28207 Bremen • Tel (0421) 430 41 70 • Fax (0421) 4986685

Data sheet HMB27 / 400



General information:

Article type: Pendant lamp

Design: Marianne Brandt, 1926
HMB27 / 400 Ni, HMB27 / 400 M

Article designations:

Logo: Each lamp is consecutively numbered and bears this logo **TECNOLUMEN®** / Bauhaus
Material: Metal, opaque globe

Surface:

Nickel plated, polished and varnished brass

Technical Data:

General information:

Power supply: 120-240 V / 50-60 Hz

Degree of protection: IP20

Protection class: I

Adjustability:

The luminaire is not adjustable
approx. 1000 mm

Length of the shortenable part (chains):

Connection & Switch:

Mode of connection:

Directly to connection terminal

Switch:

No switch

Brightness control:

Dimmable with external leading-edge and trailing-edge dimmers

Light sources:

Maximum wattage (thermal):

100 W

Bulb socket:

E27

Recommended bulb:

LED bulb 8 W

Energy efficiency class of the luminaire:



Dimensions and weights:

The weight of the luminaire:

7,0 kg

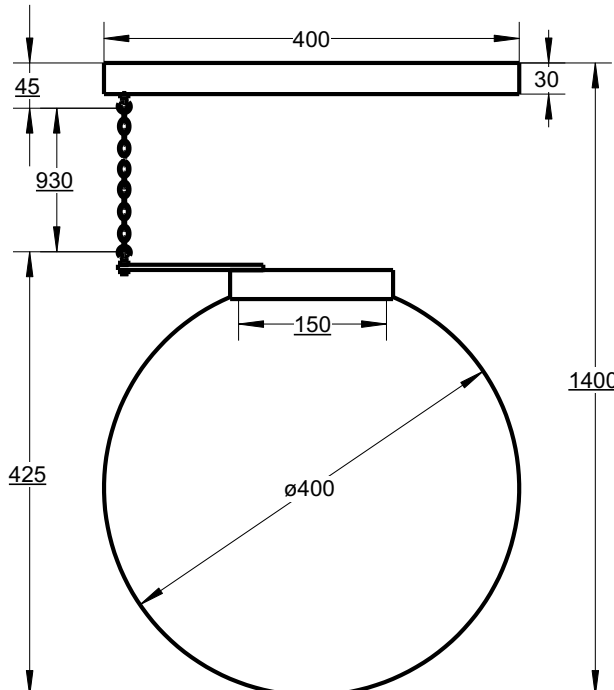
The dimensions of the packages: L B H:

450 x 450 x 560 mm

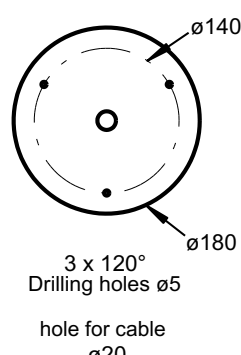
The weight of the packages:

9,3 kg

The dimensions of the luminaire:



Mounting plate:



TECNOLUMEN

TECNOLUMEN GmbH & Co. KG • Lötzener Str. 2-4 • D-28207 Bremen • Tel (0421) 430 41 70 • Fax (0421) 4986685

Maßnahmen Datenblatt HMB27 / 250 / 300 / 350 / 400

Export Info's

Für den Export erforderliche Maßnahmen:

Export in die Schweiz

Nichts Erforderlich

Export nach Italien

Betriebsanleitung:

Englischsprachig

Export nach Großbritannien

Betriebsanleitung:

Englischsprachig

Export in die USA

Betriebsanleitung:

Englischsprachig