



EGLO
my light | my style



2020/21

CEILING FANS NOVELTIES

DECKENVENTILATOREN NEUHEITEN
NOUVEAUTÉS VENTILATEURS DE PLAFOND



Why choose EGLO Fans

Warum EGLO Ventilatoren?

Pourquoi choisir les ventilateurs EGLO?

p. 2 - 3

Fans Know-How

Wissenswertes über Ventilatoren

Savoir-faire des fans

p. 5 - 9

Overview

Überblick

Aperçu

p. 10 - 11

Ceiling Fans

Deckenventilatoren

Ventilateurs de plafond

p. 12 - 27

Index & Legend

Index & Legende

Index et légende

p. 30 - 36



Long life Motors

Motoren mit langer Lebensdauer
Moteurs longue durée



High Quality, high Performance

Hohe Qualität, hohe Leistung
Haute qualité, haute performance

WHY CHOOSE EGLO FANS?



Low Cost Operation

Kostengünstiger Betrieb
Opération à faible coût.



Whisper Quiet Operation

Flüsterleiser Betrieb
fonctionnement silencieux



Feel up to 8° cooler in the summer

Fühlen Sie sich um bis zu 8° erfrischter im Sommer
Sentez-vous jusqu'à 8 ° plus frais en été



Save energy with ceiling fans

Energie sparen mit Deckenventilatoren
Économisez de l'énergie avec les ventilateurs de plafond.



Tailored to Use

Abgestimmt auf die Verwendung
Adapté à l'utilisation



Save up to 10% on energy bills in the winter

Sparen Sie bis zu 10% Energiekosten im Winter
Économisez jusqu'à 10% sur les factures d'énergie en hiver



Sized for all rooms

Die richtige Größe für jeden Raum
La bonne taille pour chaque pièce

Warum Sie sich für
EGLO Ventilatoren
entscheiden sollten?

Pourquoi choisir les
ventilateurs EGLO?

Energy savings

EGLO fans are more than just good-looking, they are also an environmentally friendly way to save money and energy, every day!

Our fans can allow you to be more sustainable with electricity. They work with your existing air conditioning to deliver energy savings, for the environment and your wallet.

Energie sparen

Ventilatoren von EGLO können mehr als nur gut aussehen, sie sind auch eine umweltfreundliche Möglichkeit, jeden Tag Geld und Energie zu sparen!

Unsere Deckenventilatoren helfen Ihnen dabei mit Energie nachhaltiger umzugehen. Sie arbeiten mit Ihren vorhandenen Klimageräten zusammen, um Energieeinsparungen für die Umwelt und Ihren Geldbeutel zu erzielen.

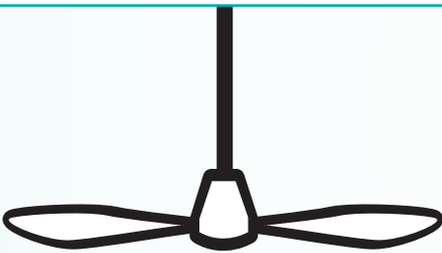
Économiser de l'énergie

Les ventilateurs EGLO sont plus que de beaux ventilateurs, ils sont également un moyen écologique d'économiser de l'argent et de l'énergie, tous les jours! EGLO développe des ventilateurs de plafond pour être plus durables et travailler avec vos appareils existants pour réaliser des économies d'énergie, pour l'environnement et votre portefeuille.



Low Cost Operation

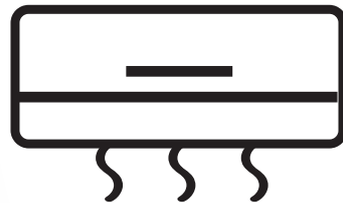
Kostengünstiger Betrieb
Opération à faible coût.



35-60W*



60W*



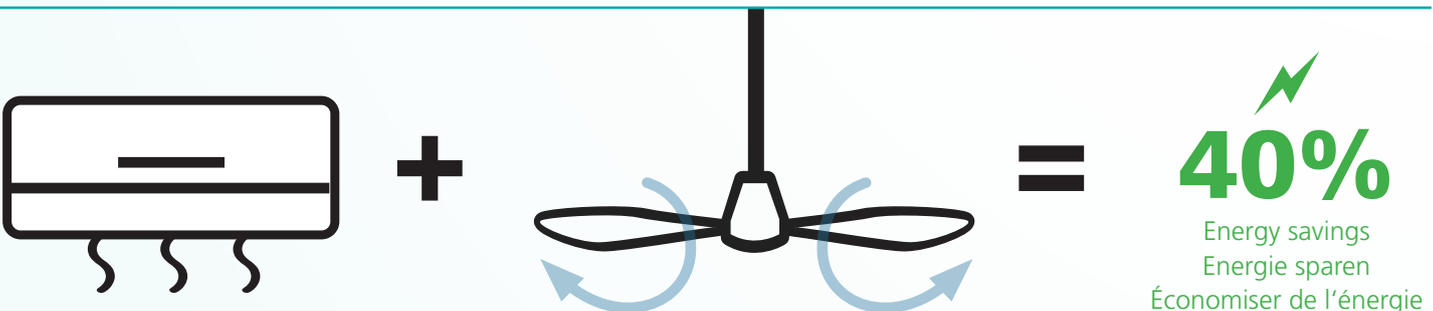
2000W*

* Typical Energy consumption per hour / Energieverbrauch pro Stunde /
Consommation d'énergie en heure



Save energy with ceiling fans

Energie sparen mit Deckenventilatoren
Économisez de l'énergie avec les ventilateurs de plafond.



Wellbeing

Though a ceiling fan does not actually lower the room temperature, fans provide a downward airflow, which can make you feel up to 8 degrees cooler.

Using ceiling fans lets you raise the thermostat setting on your air conditioning by 2.2°C (4°F), saving energy and reducing your cooling costs, yet feeling just as cool.

In reverse mode your fan gently draws warmer air down from ceiling level and balances the rooms temperature. This means you can use your lower thermostat setting on your heating, saving energy and reducing your heating costs by as much as 10%.

Wohlbefinden

Obwohl ein Deckenventilator die Raumtemperatur nicht zwangsläufig absenkt, sorgen Ventilatoren dafür, dass sich der Raum kühler anfühlt. Sie erzeugen einen nach unten gerichteten Luftstrom, durch den sich die Luft bis zu 8 Grad kühler anfühlen kann. Nutzen Sie diesen Effekt, damit Sie die Temperatur ihrer Klimaanlage um 2,2°C (4°F) höher stellen können und sparen Sie damit Energie und Kosten.

Im Reverse-Modus saugt der Ventilator wärmere Luft sanft von der Raumdecke nach unten, und gleicht so die Raumtemperatur aus. So können Sie eine niedrigere Thermostateinstellung Ihrer Heizung verwenden, Energie sparen und Ihre Heizkosten um bis zu 10% senken.

Le bien-être

Bien qu'un ventilateur de plafond n'abaisse pas nécessairement la température de la pièce les ventilateurs la rafraîchissent en fournissant. Un flux d'air vers le bas, créant un effet refroidissant, peut vous donner la sensation d'avoir jusqu'à 8 degrés en moins. Ce qui vous permet d'augmenter le réglage du thermostat de votre climatiseur, d'économiser de l'énergie et de réduire vos coûts de refroidissement.

Le ventilateur en mode inversé permet de déplacer l'air plus chaud du plafond vers le bas et d'équilibrer la température de la pièce. Cela signifie que vous pouvez utiliser un réglage de thermostat inférieur pour votre chauffage, économisez de l'énergie et réduisez vos coûts de chauffage jusqu'à 10%.



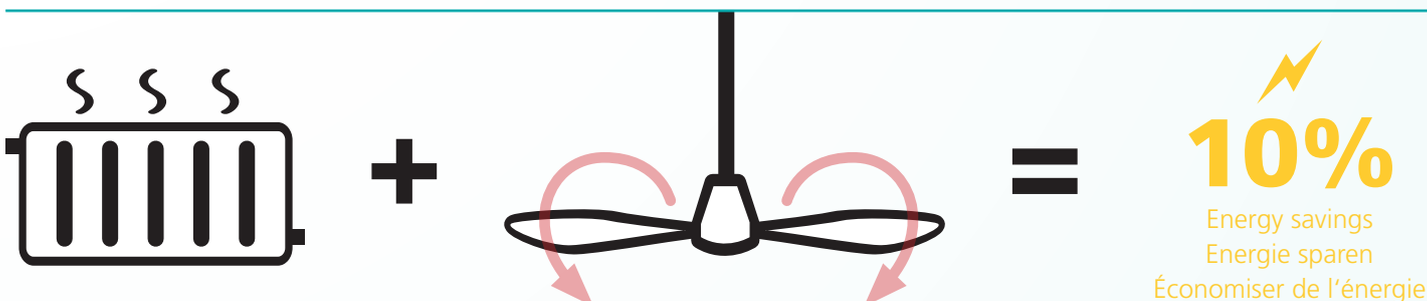
Feel up to 8° cooler in the summer

Fühlen Sie sich um bis zu 8° erfrischer im Sommer
Sentez-vous jusqu'à 8 ° plus frais en été



Save up to 10% on energy bills in the winter

Sparen Sie bis zu 10% Energiekosten im Winter
Économisez jusqu'à 10% sur les factures d'énergie en hiver



Reliability

All EGLO motors are manufactured using only the highest quality materials and components, providing years of reliable and dependable operation, every day, year after year.

Verlässlichkeit

Alle EGLO-Motoren werden nur aus Materialien und Komponenten höchster Qualität hergestellt und bieten über Jahre zuverlässigen und stabilen Betrieb.

Fiabilité

Tous les moteurs EGLO sont fabriqués en utilisant uniquement des matériaux et des composants de la plus haute qualité, offrant des années de fonctionnement fiable et fiable, chaque jour année après année.



Long life motor

Motoren mit langer Lebensdauer
Moteur longue durée

- Up to 70% less energy use
- Light weight for easy installation
- 5 to 6 speed remote control
- More features like:
Natural breeze and Timer

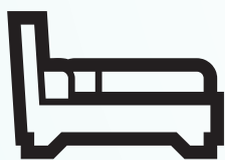
- Bis zu 70% Energieersparnis
- Einfache Installation durch geringes Gewicht
- 5 bis 6 Geschwindigkeiten über Fernbedienung einstellbar
- Weitere Funktionen möglich:
Funktion natürlicher Wind und Abschaltautomatik

- Jusqu'à 70% de consommation d'énergie en moins
- Poids léger pour une installation facile
- Télécommande 5 à 6 vitesses
- Plus de fonctions telles que:
brise naturelle et minuterie



Whisper Quiet Operation

Flüsterleiser Betrieb
fonctionnement silencieux



ideal for living rooms, sleeping areas and offices



ideal für Schlafzimmer, Wohnräume und Büros



idéal pour les salons, les chambres à coucher et les bureaux

Quality

EGLO's vigorous in-house testing and quality control guarantee reliable quality and superior performance.

Qualität

Die intensiven internen Tests und Qualitätskontrollen von EGLO garantieren zuverlässige Qualität und überlegene Leistung.

Qualité

Les tests et le contrôle de qualité en interne d'EGLO garantissent une qualité fiable et des performances supérieures.



High quality, high performance

Hohe Qualität, hohe Leistung
Haute qualité, haute performance

Energie Information / Energie Informationen /
Information d'énergie

GEAR	max. Watts	m ³ /h	m ³ /h/W
3	55	10.050	182,73

Designed for ENERGY SAVING

Power use watts - W
Lower wattage fans save
more energy.

Entworfen zum ENERGIE SPAREN

Energieverbrauch Watt - W
Ventilatoren mit weniger
Watt sparen mehr Energie.

Conçu pour ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Puissance consommée
en watts - W
Les ventilateurs à faible
puissance économisent
plus d'énergie.

Engineered for PERFORMANCE

Airflow - m³/hr
Higher airflow fans
circulate more air.

Entwickelt für PERFORMANCE

Luftstrom - m³ / h
Ventilatoren mit höherem
Luftstrom zirkulieren
mehr Luft.

Conçu pour PERFORMANCE

Débit d'air - m³ / h
Ventilateurs à débit d'air
plus élevé
faire circuler plus d'air.

Crafted for AIRFLOW EFFICIENCY

Efficiency - m³/W
Higher airflow efficiency
fans move more air
per watt.

Hergestellt für
AIRFLOW-EFFIZIENZ
Wirkungsgrad - m³ / W
Ventilatoren mit höherer
Luftstromeffizienz bewegen
mehr Luft pro Watt.

Conçu pour EFFICACITÉ DU DÉBIT D'AIR

Efficacité - m³ / W
Les ventilateurs à haut débit
permettent de déplacer
plus d'air par watt.



Measurable

An appropriately sized fan is the most energy efficient and 'balanced' for the room. Selecting a slightly larger fan which will achieve the same airflow on a lower speed as a smaller, will result in quieter and more energy efficient operation.

Measure your room and choose a fan size from the table, for very large rooms, multiple fans may be the more effective option.

Messbar

Ein entsprechend dimensionierter Ventilator ist für jeden Raum am energieeffizientesten und „ausgewogensten“. Die Auswahl eines etwas größeren Ventilators, der bei niedrigerer Drehzahl den gleichen Luftstrom wie ein kleinerer Ventilator erzielt, was einen leiseren und energieeffizienteren Betrieb bedeutet. Messen Sie Ihren Raum und wählen Sie eine Ventilatorgröße aus der Tabelle. Bei sehr großen Räumen sind möglicherweise mehrere Ventilatoren die effektivere Option.

Mesurable

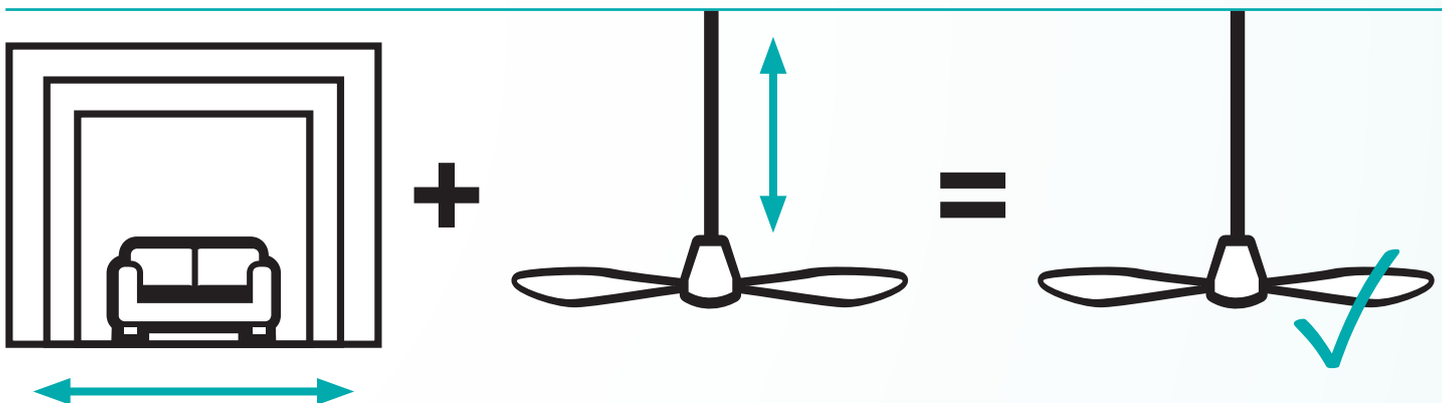
Un ventilateur de taille appropriée est le plus économe en énergie et le plus «équilibré» pour la pièce. Sélection d'un ventilateur légèrement plus grand qui obtiendra le même débit d'air qu'un ventilateur plus petit à une vitesse inférieure, ce qui signifie un fonctionnement plus silencieux et plus économe en énergie.

Mesurez votre pièce et choisissez une taille de ventilateur dans le tableau, pour les très grandes pièces, plusieurs ventilateurs peuvent être l'option la plus efficace.



Sized for all rooms

Die richtige Größe für jeden Raum
La bonne taille pour chaque pièce



Room Size
Raumgröße
Taille de la pièce
(m²)

Fan Size
Ventilatorgröße
Taille du ventilateur
(Inches / Zoll / pouces)

Fan Size
Ventilatorgröße
Taille du ventilateur
(cm)

< 12 m²

27" – 40"

68 cm – 102 cm

12 m² – 19 m²

40" – 46"

102 cm – 117 cm

13 m² – 20 m²

46" – 52"

117 cm – 132 cm

27 m² – 34 m²

> 53"

>132 cm

OVERVIEW / ÜBERBLICK / APERÇU

2

coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores



35074 CADIZ

p.12

2

coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores



35075 CADIZ

p.12

2

coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores



35078 BALLINA

p.13

2

coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores



35076 LAS PALMAS

p.14

2

coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores



35077 LAS PALMAS

p.14

2

coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores



35082 VARADERO

p.16

2

coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores



35083 VARADERO

p.16

2

coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores



35079 SESIMBRA

p.17

2

coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores



35081 SESIMBRA

p.17

2

coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores



35084 TRINIDAD

p.18

2

coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores



35085 TRINIDAD

p.18

2

coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores



35088 BONDI 1

p.20



35091 BOND I 1
p.20



35089 BOND I 1
p.21



35092 BOND I 1
p.21



35069 ANTIBES
p.22



35072 ANTIBES
p.22



35071 ANTIBES
p.24



35073 ANTIBES
p.24



35086 BAVARO
p.26



35087 LERICI
p.27

CADIZ

Ø 42" / 1066 mm



Blades / Flügel / Pales
MDF, oak / MDF, eiche / MDF, chêne

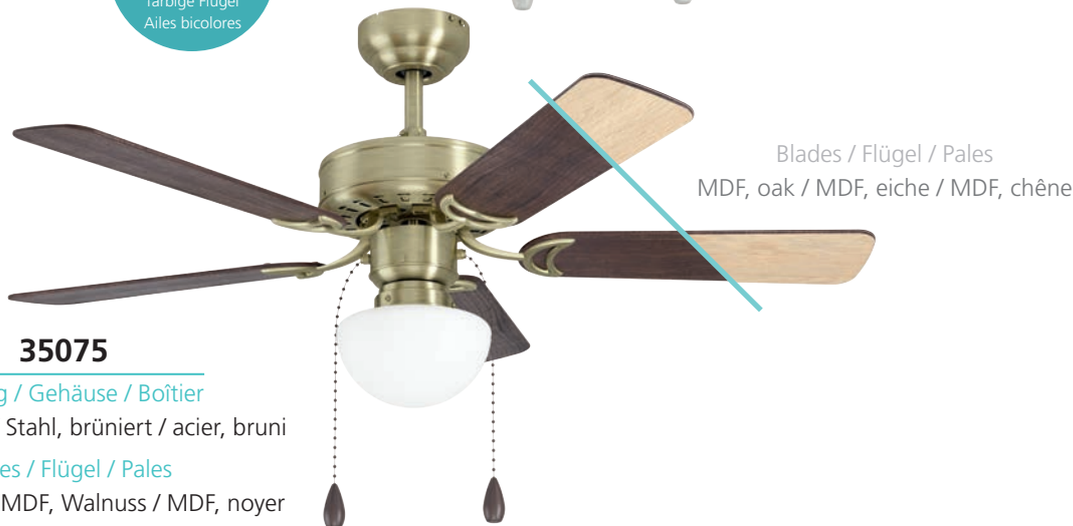
35074

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, satin nickel / Stahl, nickel-matt / acier, nickel mat

Blades / Flügel / Pales

MDF, silver / MDF, silber / MDF, argent



Blades / Flügel / Pales
MDF, oak / MDF, eiche / MDF, chêne

35075

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, bronzed / Stahl, brüniert / acier, bruni

Blades / Flügel / Pales

MDF, walnut / MDF, Walnuss / MDF, noyer

bulbs excluded
exklusive Leuchtmittel
ampoules exclus



55 W



10050
m³/h



3 speed



13°



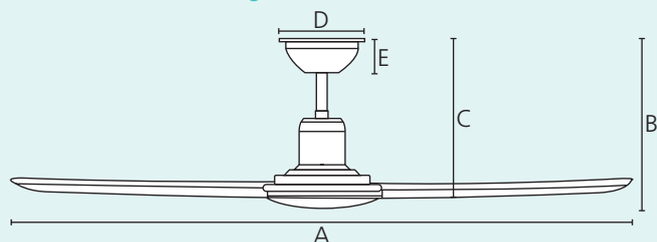
E27



40W



Dimensions / Abmessungen / Dimensions



	mm	inch
A	1066	42"
B	461	18.1"
C	195	7.68"
D	130	5.12"
E	61	2.40"

Energie Information / Energie Informationen / Information d'énergie

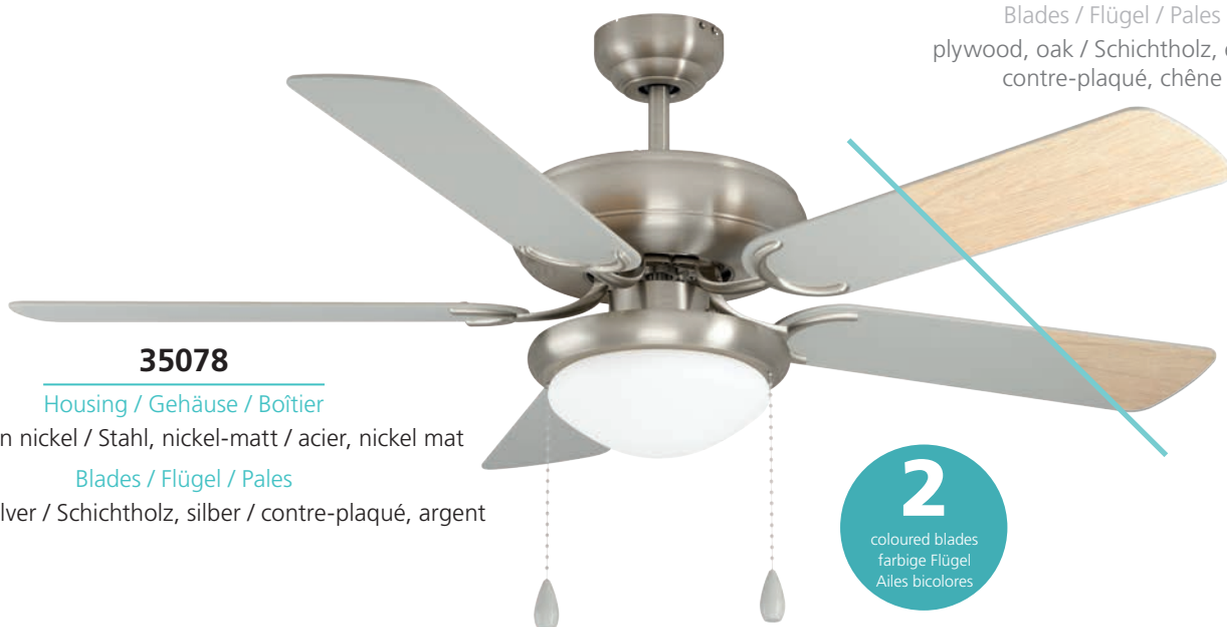
GEAR	max. Watts	m ³ /h	m ³ /h/W
3	55	10.050	182,73

Optional Accessories / optionales Zubehör / Accessoires optional

Remote / Fernbedienung / Télécommande	35074	35075
	35064	35064

BALLINA

Ø 52" / 1320 mm



Blades / Flügel / Pales
plywood, oak / Schichtholz, eiche /
contre-plaqué, chêne

35078

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, satin nickel / Stahl, nickel-matt / acier, nickel mat

Blades / Flügel / Pales

plywood, silver / Schichtholz, silber / contre-plaqué, argent

2
coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores

bulbs excluded
exklusive Leuchtmittel
ampoules exclus



63 W



12000
m³/h



3 speed



13°



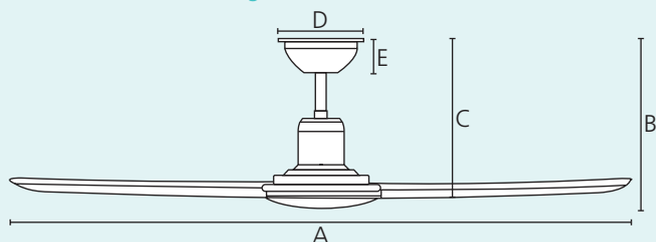
E27



2 x 40W



Dimensions / Abmessungen / Dimensions



	mm	inch
A	1320	52"
B	440	17.3"
C	255	10.04"
D	130	5.12"
E	61	2.40"

Energie Information / Energie Informationen / Information d'énergie

GEAR	max. Watts	m ³ /h	m ³ /h/W
3	63	12.000	190,48

Optional Accessories / optionales Zubehör / Accessoires optional

35078

Remote / Fernbedienung / Télécommande

35064

LAS PALMAS

Ø 52" / 1320 mm



Blades / Flügel / Pales
plywood, oak / Schichtholz, eiche /
contre-plaqué, chêne



35076

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, white matt / Stahl, weiss matt / acier, blanc mat

Blades / Flügel / Pales

plywood, white / Schichtholz, weiss / contre-plaqué, blanc



35077

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, satin nickel / Stahl, nickel-matt / acier, nickel mat

Blades / Flügel / Pales

plywood, silver / Schichtholz, silber / contre-plaqué, argent

Blades / Flügel / Pales
plywood, oak / Schichtholz, eiche /
contre-plaqué, chêne

bulbs excluded
exklusive Leuchtmittel
ampoules exclus



63 W



12000
m³/h



3 speed



13°



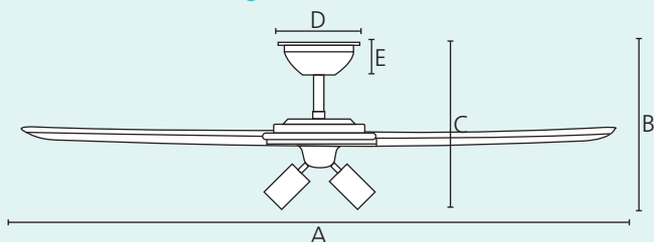
E27



3 x 40W



Dimensions / Abmessungen / Dimensions



	mm	inch
A	1320	52"
B	474	18.7"
C	255	10.04"
D	130	5.12"
E	61	2.40"

Energie Information / Energie Informationen / Information d'énergie

GEAR	max. Watts	m ³ /h	m ³ /h/W
3	63	12.000	190,48

Optional Accessories / optionales Zubehör / Accessoires optional

Remote / Fernbedienung / Télécommande

35076

35077

35064

35064



35077

VARADERO

Ø 48" / 1220 mm



Blades / Flügel / Pales
MDF, oak / MDF, eiche / MDF, chêne

35082

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, white matt / Stahl, weiss matt / acier, blanc mat

Blades / Flügel / Pales

MDF, white / MDF, weiss / MDF, blanc



included
inklusive
inclus



Blades / Flügel / Pales
MDF, oak / MDF, eiche / MDF, chêne

35083

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, satin nickel / Stahl, nickel-matt / acier, nickel mat

Blades / Flügel / Pales

MDF, silver / MDF, silber / MDF, argent



included
inklusive
inclus



60 W



12800 m³/h



3 speed
2h 4h 8h



13°



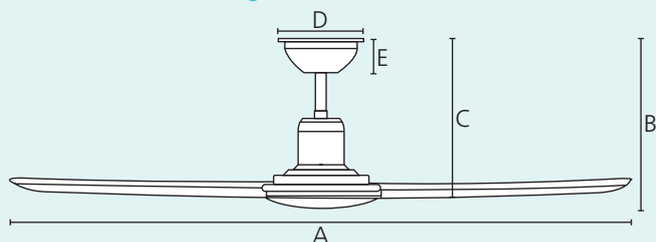
E27



2 x 40W



Dimensions / Abmessungen / Dimensions



	mm	inch
A	1220	48"
B	392	15.4"
C	258	10.16"
D	130	5.12"
E	50	1.97"

Energie Information / Energie Informationen / Information d'énergie

GEAR	max. Watts	m ³ /h	m ³ /h/W
3	60	12.800	213,33

Optional Accessories / optionales Zubehör / Accessoires optional

	35082	35083
Remote / Fernbedienung / Télécommande	-	-

SESIMBRA

Ø 52" / 1320 mm



35079

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, white matt / Stahl, weiss matt / acier, blanc mat

Blades / Flügel / Pales

plywood, white / Schichtholz, weiss / contre-plaqué, blanc



Blades / Flügel / Pales
plywood, oak / Schichtholz, eiche /
contre-plaqué, chêne



included
inklusive
inclus

2

coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores

35081

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, satin nickel / Stahl, nickel-matt / acier, nickel mat

Blades / Flügel / Pales

plywood, silver / Schichtholz, silber / contre-plaqué, argent



Blades / Flügel / Pales
plywood, oak / Schichtholz, eiche /
contre-plaqué, chêne



included
inklusive
inclus



55 W



10900
m³/h



3 speed
2h 4h 8h



13°



20W

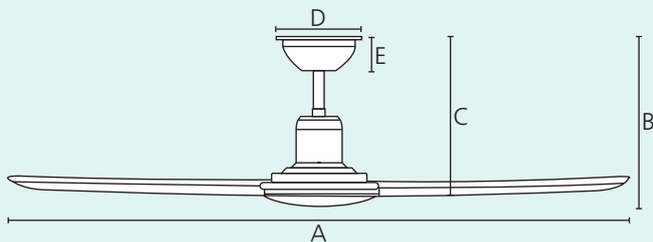


1860lm



3-step
dimming

Dimensions / Abmessungen / Dimensions



	mm	inch
A	1320	52"
B	326	12.8"
C	258	10.16"
D	130	5.12"
E	50	1.97"

Energie Information / Energie Informationen / Information d'énergie

GEAR	max. Watts	m ³ /h	m ³ /h/W
3	55	10.900	198,18

Optional Accessories / optionales Zubehör / Accessoires optional

	35079	35081
Remote / Fernbedienung / Télécommande	-	-

TRINIDAD

Ø 48" / 1220 mm



Blades / Flügel / Pales
MDF, oak / MDF, eiche / MDF, chêne

35084

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, white matt / Stahl, weiss matt / acier, blanc mat

Blades / Flügel / Pales

MDF, white / MDF, weiss / MDF, blanc



included
inklusive
inclus



Blades / Flügel / Pales
MDF, oak / MDF, eiche / MDF, chêne

35085

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, black matt / Stahl, schwarz matt / acier, noir mat

Blades / Flügel / Pales

MDF, black / MDF, schwarz / MDF, noir



included
inklusive
inclus



60 W



12800
m³/h



3 speed
2h 4h 8h



13°



20W

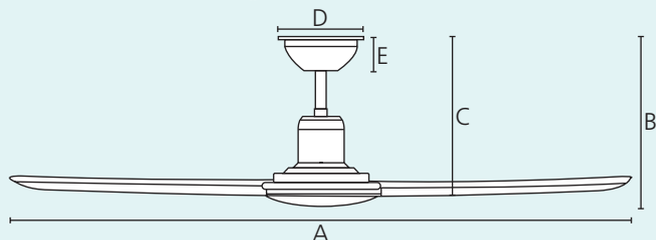


1860lm



3-step
dimming

Dimensions / Abmessungen / Dimensions



	mm	inch
A	1220	48"
B	326	12.8"
C	258	10.16"
D	130	5.12"
E	50	1.97"

Energie Information / Energie Informationen / Information d'énergie

GEAR	max. Watts	m ³ /h	m ³ /h/W
3	60	12.800	213,33

Optional Accessories / optionales Zubehör / Accessoires optional

	35084	35085
Remote / Fernbedienung / Télécommande	-	-



35084

BONDI 1

Ø 48" / 1220 mm



35088

Housing / Gehäuse / Boîtier

Anti-UV ABS, white matt / Anti-UV ABS, weiss matt / Anti-UV ABS, blanc mat

Blades / Flügel / Pales

Anti-UV ABS, white matt / Anti-UV ABS, weiss matt / Anti-UV ABS, blanc mat



included
inklusive
inclus



35091

Housing / Gehäuse / Boîtier

Anti-UV ABS, black matt / Anti-UV ABS, schwarz matt / Anti-UV ABS, noir mat

Blades / Flügel / Pales

Anti-UV ABS, black matt / Anti-UV ABS, schwarz matt / Anti-UV ABS, noir mat



included
inklusive
inclus



52 W



12966
m³/h



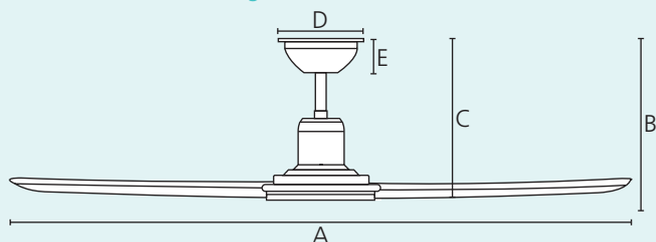
3 speed
2h 4h 8h



15°



Dimensions / Abmessungen / Dimensions



	mm	inch
A	1220	48"
B	316	12.4"
C	284	11.18"
D	150	5.91"
E	58	2.28"

Energie Information / Energie Informationen / Information d'énergie

GEAR	max. Watts	m ³ /h	m ³ /h/W
3	56	12.966	231,54

Optional Accessories / optionales Zubehör / Accessoires optional

	35088	35091
Remote / Fernbedienung / Télécommande	-	-

BONDI 1

Ø 48" / 1220 mm



35089

Housing / Gehäuse / Boîtier

Anti-UV ABS, white matt / Anti-UV ABS, weiss matt / Anti-UV ABS, blanc mat

Blades / Flügel / Pales

Anti-UV ABS, white matt / Anti-UV ABS, weiss matt / Anti-UV ABS, blanc mat



included
inklusive
inclus



35092

Housing / Gehäuse / Boîtier

Anti-UV ABS, black matt / Anti-UV ABS, schwarz matt / Anti-UV ABS, noir mat

Blades / Flügel / Pales

Anti-UV ABS, black matt / Anti-UV ABS, schwarz matt / Anti-UV ABS, noir mat



included
inklusive
inclus



52 W



12966
m³/h



3 speed
2h 4h 8h



15°



20W

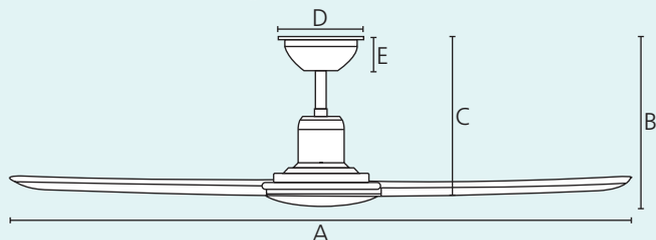


1860lm



3-step
dimming

Dimensions / Abmessungen / Dimensions



	mm	inch
A	1220	48"
B	334	13.1"
C	284	11.18"
D	150	5.91"
E	58	2.28"

Energie Information / Energie Informationen / Information d'énergie

GEAR	max. Watts	m ³ /h	m ³ /h/W
3	56	12.966	231,54

Optional Accessories / optionales Zubehör / Accessoires optional

	35089	35092
Remote / Fernbedienung / Télécommande	-	-

ANTIBES

Ø 52" / 1320 mm



35069

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, white matt / Stahl, weiss matt / acier, blanc mat

Blades / Flügel / Pales

ABS, Bamboo optics / ABS, Bambusoptik/ ABS, bambou



included
inklusive
inclus



35072

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, black matt / Stahl, schwarz matt / acier, noir mat

Blades / Flügel / Pales

ABS, Teakoptics / ABS, Teakoptik/ ABS, teck



included
inklusive
inclus



45 W



9744 m³/h



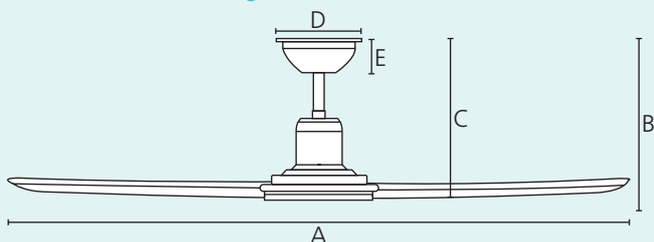
5 speed
1h 4h 8h



14°



Dimensions / Abmessungen / Dimensions



	mm	inch
A	1320	52"
B	300	11.8"
C	290	11.42"
D	130	5.12"
E	55	2.17"

Energie Information / Energie Informationen / Information d'énergie

GEAR	max. Watts	m ³ /h	m ³ /h/W
5	30,5	9.744	319,48

Optional Accessories / optionales Zubehör / Accessoires optional

	35069	35072
Remote / Fernbedienung / Télécommande	-	-



35072

ANTIBES

Ø 52" / 1320 mm



35071

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, white matt / Stahl, weiss matt / acier, blanc mat

Blades / Flügel / Pales

ABS, Bamboo optics / ABS, Bambusoptik/ ABS, bambou



included
inklusive
inclus



35073

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, black matt / Stahl, schwarz matt / acier, noir mat

Blades / Flügel / Pales

ABS, Teakoptics / ABS, Teakoptik/ ABS, teck



included
inklusive
inclus



45 W



9864 m³/h



5 speed
1h 4h 8h



14°



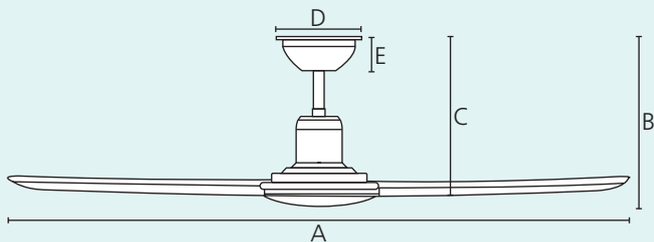
18W



2000lm



Dimensions / Abmessungen / Dimensions



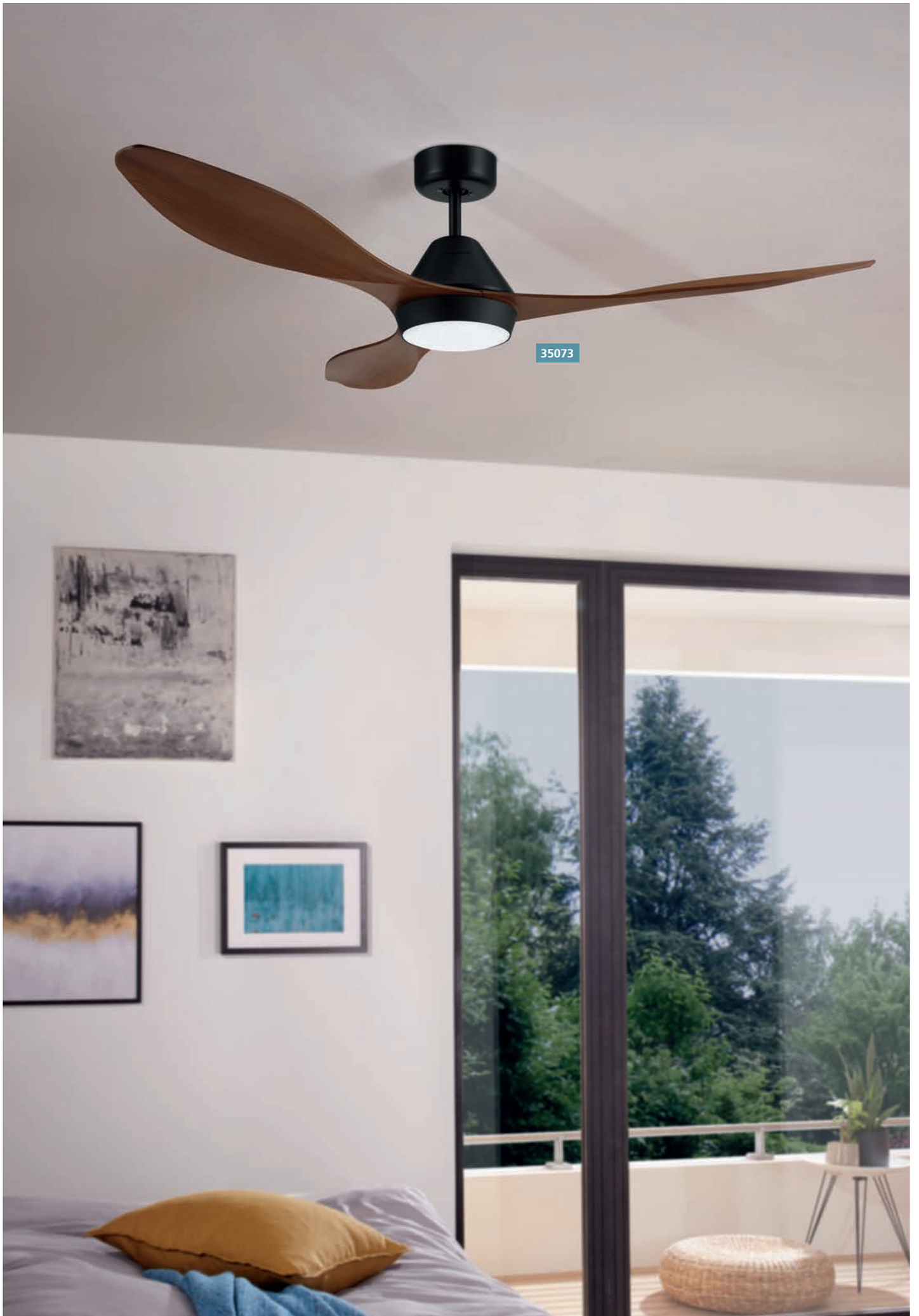
	mm	inch
A	1320	52"
B	330	13.0"
C	290	11.42"
D	130	5.12"
E	55	2.17"

Energie Information / Energie Informationen / Information d'énergie

GEAR	max. Watts	m ³ /h	m ³ /h/W
5	30,5	9.864	323,41

Optional Accessories / optionales Zubehör / Accessoires optional

	35071	35073
Remote / Fernbedienung / Télécommande	-	-



35073

BAVARO

Ø 44" / 1120 mm



35086

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, white matt / Stahl, weiss matt / acier, blanc mat

Blades / Flügel / Pales

Anti-UV ABS, white matt / Anti-UV ABS, weiss matt / Anti-UV ABS, blanc mat



included
inklusive
inclus



60 W



10800
m³/h



3 speed
2h 4h 8h



0°



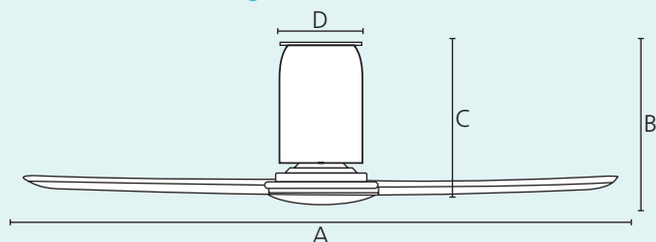
15W



1400lm



Dimensions / Abmessungen / Dimensions



	mm	inch
A	1120	44"
B	242	9.5"
C	188	7.40"

Energie Information / Energie Informationen / Information d'énergie

GEAR	max. Watts	m ³ /h	m ³ /h/W
3	60	10.800	180

Optional Accessories / optionales Zubehör / Accessoires optional

35086

Remote / Fernbedienung / Télécommande

-

LERICI

Ø 52" / 1320 mm



35087

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, white matt / Stahl, weiss matt / acier, blanc mat

Blades / Flügel / Pales

Anti-UV ABS, white matt / Anti-UV ABS, weiss matt/ Anti-UV ABS, blanc mat



included
inklusive
inclus



30 W



11000
m³/h



5 speed
2h 8h



0°



15W

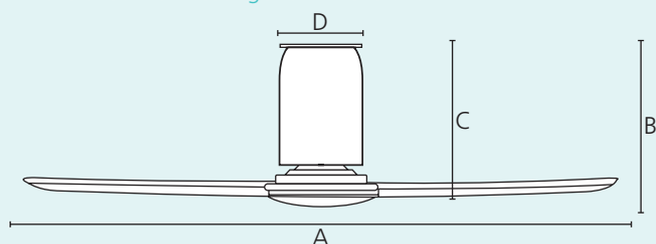


1400lm



remote

Dimensions / Abmessungen / Dimensions



	mm	inch
A	1320	52"
B	242	9.5"
C	181	7.13"

Energie Information / Energie Informationen / Information d'énergie

GEAR	max. Watts	m ³ /h	m ³ /h/W
5	30	11.000	366,67

Optional Accessories / optionales Zubehör / Accessoires optional

35087

Remote / Fernbedienung / Télécommande

-



35064 REMOTE KIT

Ø 48" / 1220 mm

Light / Licht / Lumière

Switch the light on or off and control the Step dimming Function.

Schalten Sie das Licht ein oder aus und steuern Sie die Step dimming Funktion.

Allumez ou éteignez la lumière et contrôlez la fonction de gradation progressive.

Speed / Geschwindigkeit / Vitesse

Choose your speed out of 3 variants.

Wählen Sie Ihre Geschwindigkeit aus 3 Varianten aus.

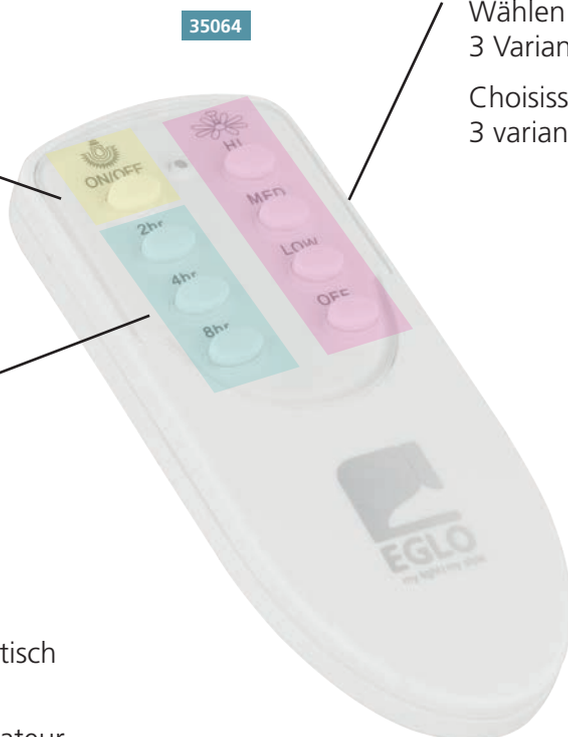
Choisissez votre vitesse parmi 3 variantes.

Timer / Zeitschalter / Timer

Switch the fan off automatically after 2 / 4 / 8 hours.

Schalten Sie den Ventilator automatisch nach 2 / 4 / 8 Stunden aus.

Allumez automatiquement le ventilateur après 2 / 4 / 8 heures de repos.



The Kit includes / das Set beinhaltet / le kit comprend



HOW TO READ

ERKLÄRUNG
COMMENT LIRE

SERIES NAME
SERIENNAME
NOM DE LA SÉRIE

VARADERO

Ø 48" / 1220 mm



35082

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, white matt / Stahl, weiss matt / acier, blanc mat

Blades / Flügel / Pales

MDF, white / MDF, weiss / MDF, blanc

Blades / Flügel / Pales
MDF, oak / MDF, eiche / MDF, chêne

included
inklusive
inclus



35083

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, satin nickel / Stahl, nickel-matt / acier, nickel mat

Blades / Flügel / Pales

MDF, silver / MDF, silber / MDF, argent

Blades / Flügel / Pales
MDF, oak / MDF, eiche / MDF, chêne

included
inklusive
inclus



60 W



12800
m³/h



3 speed
2h 4h 8h



13°



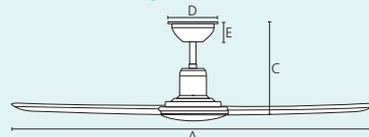
E27



2 x 40W



Dimensions / Abmessungen / Dimensions



	mm	inch
A	1220	48"
B	392	15.4"
C	258	10.16"
D	130	5.12"
E	50	1.97"

Energie Information / Energie Informationen /
Information d'énergie

GEAR	max. Watts	m³/h	m³/h/W
3	60	12.800	213,33

Optional Accessories / optionales Zubehör / Accessoires optional

	35082	35083
Remote / Fernbedienung / Télécommande	-	-

16 FANS NOVELTIES / VENTILATOREN NEUHEITEN / NOUVEAUTÉS DES FANS 2020

ENERGY INFORMATION
PIAMME
PICTOGRAMMES

Information about Gear, Watt, Airflow and Airflow/Watt
Informationen zu Gängen, Wattage, Luftvolumen und Luftvolumen/Watt
Informations sur les engrenages, la puissance, le volume d'air et le volume d'air / watt

ARTICLE NUMBER
ARTIKELNUMMER
NUMÉRO D'ARTICLE

DESCRIPTION
BESCHREIBUNG
DESCRIPTION

The product description is composed as follows:

Housing material, Housing colour
Blades material, Blades colour

Die Produktbeschreibung setzt sich wie folgt zusammen:

Baldachinmaterial, Baldachinfarbe
Flügelmaterial, Flügelfarbe

La description du produit est composée comme suit:

Matériau de boîtier, Couleur de boîtier
Matériau de pales, Couleur de pales

SESIMBRA

Ø 52" / 1320 mm



35079

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, white matt / Stahl, weiss matt / acier, blanc mat

Blades / Flügel / Pales

plywood, white / Schichtholz, weiss / contre-plaqué, blanc

Blades / Flügel / Pales
plywood, oak / Schichtholz, eiche /
contre-plaqué, chêne

2

coloured blades
farbige Flügel
Ailes bicolores

included
inklusive
inclus

35081

Housing / Gehäuse / Boîtier

steel, satin nickel / Stahl, nickel-matt / acier, nickel mat

Blades / Flügel / Pales

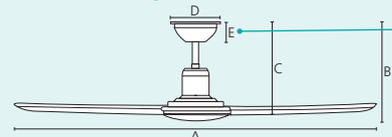
plywood, silver / Schichtholz, silber / contre-plaqué, argent

Blades / Flügel / Pales
plywood, oak / Schichtholz, eiche /
contre-plaqué, chêne

included
inklusive
inclus

AC motor 55 W
AIRFLOW 10900 m³/h
3 speed 2h 4h 8h
CANOPY 13°
LED 20W
tunable WHITE 1860lm
STEP DIMMING 3-step dimming

Dimensions / Abmessungen / Dimensions



	mm	inch
A	1320	52"
B	326	12.8"
C	258	10.16"
D	130	5.12"
E	50	1.97"

Energie Information / Energie Informationen /
Information d'énergie

GEAR	max. Watts	m ³ /h	m ³ /h/W
3	55	10.900	198,18

Optional Accessories / optionales Zubehör / Accessoires optional

	35079	35081
Remote / Fernbedienung / Télécommande	-	-

FANS NOVELTIES / VENTILATOREN NEUHEITEN / NOUVEAUTÉS DES FANS 2020 17

PICTOGRAMMES
PIKTOGRAMME
PICTOGRAMMES

Technical details are represented as pictograms. An overview over all pictograms can be found on the next pages.

Technische Details werden als Piktogramme dargestellt. Eine Übersicht über alle Piktogramme finden Sie auf den nächsten Seiten.

Les détails techniques sont représentés sous forme de pictogrammes. Vous trouverez un aperçu de tous les pictogrammes dans les pages suivantes.

DIMENSIONS
DIMENSIONEN
DIMENSIONS

all dimensions in mm and inch | alle Größen in mm und inch | toutes dimensions en mm et inch

Attention! The dimensions relate solely to the sizes of the fan. Any air spaces that would be relevant for a safe operating of the lamp were not considered.

Achtung! Die Größen beziehen sich nur auf die Abmessungen des Ventilators. Etwaige Lufträume, die für einen sicheren Betrieb der Leuchte notwendig sind, werden nicht berücksichtigt.

Attention! Les dimensions se réfèrent à la taille de la ventilateur seulement. Espaces éventuels, que seraient importants pour une opération de la lampe sans danger, n'ont pas été considérés.

OPTIONAL ACCESSORIES
OPTIONALES ZUBEHÖR
ACCESSOIRES EN OPTION

PIKTOGRAM

PIKTOGRAMME PICTOGRAMME

SOCKETS FASSUNGEN DOUILLES

LED	LED				
	2G7		G4		G53
	2G11		G5		GU5,3 / MR16
	2GX13		G9		GU10
	E14		G10Q		GX53
	E27		G13		GY6,35
			G23		R7s

BULBS LEUCHTMITTEL AMPOULES

	E14 / C35		E27 / A60 Halogen		E27 / E140 Filament
	E14 / C35f		E27 / R63 Halogen		E27 / PS160 Filament
	E14 / D45		E27 / A60 LED		E27 / T30 Filament
	E14 / C35f LED		E27 / A60 Filament		E27 / T32 Filament
	E14 / D45 Halogen		E27 / A65 LED		G4 / T9
	E14 / C35 Halogen		E27 / A75 Filament		G4 / LT9
	E14 / T22		E27 / G45 LED		G4 / LT14
	E14 / C35 Filament		E27 / G45 Filament		G9
	E14 / C37 Filament		E27 / G80 Filament		G9 LED
	E14 / C35f Filament		E27 / G95		GU10
	E14 / C37f Filament		E27 / G95 Filament		GU10 LED
	E14 / P45 LED		E27 / G125		GU10 SMD LED
	E14 / P45 Filament		E27 / G95 LED		GX53 / LF75
	E14 / P50		E27 / G200 Filament	LED LED board / LED Platine / LED bord	
	E14 / ST48 Filament		E27 / R63 LED		MR16
	E14 / ST64 Filament		E27 / ST48 Filament		MR16 LED
	E14 / T20 LED		E27 / ST64 Filament		R7s / 78mm
	E27 / A60		E27 / B80 Filament		R7s / 118mm
	E27 / G90		E27 / BR150 Filament		R7s / 78mm LED
	E27 / QR63		E27 / DP165 Filament		R7s / 118mm LED

LIGHT COLOUR & LUMEN
LICHTFARBE & LUMEN
COULEUR LUMINEUX & LUMEN

The colours of the LED are represented as pictogrammes (see below), their luminous flux directly beneath. The luminous flux is quoted in lumen and describes the amount of light generated by the LED. The higher the value, the brighter is the lamp. Lumens are LED boards and are the light measurement value in bulbs.

Die Farben der LED werden als Piktogramm (siehe unten) dargestellt, deren Lichtstrom direkt darunter. Der Lichtstrom wird in Lumen gemessen und gibt die erzeugte Lichtmenge der LED an. Je höher der Wert, desto heller das Produkt. Lichtstromangaben (Lumen) sind Platinen- bzw. Leuchtmittelwerte.

Les couleurs de LED ont représentés sous forme de pictogrammes, leur flux lumineux directement en dessous. L'unité de flux lumineux est le lumen et il mesure la quantité de lumière générée par les LED. Plus la valeur est élevée, plus la lampe est lumineuse. Les lumens sont l'unité de mesure de l'intensité lumineuse des ampoules et des panneaux led intégrés.

	RGB RGB RGB
	RGB + white RGB + weiß RGB + blanc
	RGB + warmwhite RGB + warmweiß RGB + blanc chaud
	RGB + coldwhite RGB + kaltweiß RGB + blanc froid

	RGB + neutralwhite RGB + neutralweiß RGB + blanc neutral
	RGB + tunable white RGB + tunabel white RGB + tunabel white
	tunable white tunable white tunable white
	warm white warmweiß blanc chaud

	cold white kaltweiß blanc froid
	neutral white neutralweiß blanc neutre

SWITCHES & SENSORES
SCHALTER & SENSOREN
INTERRUPTEUR & CAPTEURS

	incl. cable & plug inkl. Kabel & Stecker câble & connecteur inclus
	internal dimmer eingebauter Dimmer variateur intégré
	button switch Druckknopf interrupteur de pression
	function switch Funktionschalter interrupteur fonction
	rocker switch Wippschalter interrupteur à bascule
	pedal dimmer Trittdimmer variateur à pied

	pedal switch Trittschalter interrupteur à pied
	cable switch Kabelschalter interrupteur à câble
	incl. cable & plug transformer inkl. Kabel & Stecktransformator câble & transformateur à prise
	remote control Fernbedienung télécommande
	Day & Night Sensor Tag & Nacht Sensor sensor jour & nuit
	sensor Sensor sensor

	swedish plug Stecker Schweden connecteur swede
	"Touch me" ON/OFF "Touch me" EIN/AUS "Touch me" ON/OFF
	"Touch me" ON/OFF & dimm "Touch me" EIN/AUS & Dimmen "Touch me" ON/OFF & graduable
	pull switch Zugschalter interrupteur à bascule
	Timer - automatic on/off Zeitschaltuhr - automatisches Ein- & Ausschalten minuterie - peut être éteint et allumé automatiquement

FUNKTIONEN & KOMFORT
FUNKTIONEN & KOMFORT
FONCTIONS & COMFORT

	incl. battery inkl. Akku incl. pile
	incl. battery inkl. Batterie incl. pile
	battery specifications Batteriespezifikationen spécifications des piles
	beam angle Ausstrahlwinkel angle de rayonnement
	corner mount possible Eckmontage möglich montage en coin possible
	Colour Rendering Index
	cutout (in mm) Ausschnitt (in mm) perçage du panneau (en mm)
	dimmable with external dimmer dimmar mit externen Dimmer gradable avec un gradateur externe

	not dimmable nicht dimmbar ne pas graduable
	Can be operated via control unit Bedienbar über Steuergerät Peut être commandé par une unité de contrôle
	replaceable LED austauschbare LED LED remplaçables
	loadable in kg belastbar in kg chargeable en kg
	packaging / delivery unit Verpackungs- / Liefereinheit unité d'emballage / de livraison
	shortable kürzbar réductible
	Voltage Volt Voltage
	WATT Watt

	USB connection USB-Anschluss Connexion USB
	Qi-Charger
	max. Airflow m3/h max. Luftstrom m3 / h max. Débit m3 / h
	Motortype Mototyp Type de moteur
	Made of ABS Fertigert aus ABS en matière abs
	possible ceiling angle mögliche Deckenschräge angle de plafond possible

PROTECTION CLASS
SCHUTZKLASSE
CLASSE DE PROTECTION

The protection class indicates to what extent the lamp is protected against electric shock. All lamps in this catalogue are at least protected with the protection class 1 - a higher class is specified in the information box of the respective lamp.

Die Schutzklasse gibt an, inwiefern ein Produkt gegen einen elektrischen Schlag gesichert ist. Alle Leuchten in diesem Katalog sind mit mindestens Schutzklasse 1 gesichert, bei höheren Klassen wird das Symbol im Infokasten der Leuchte angegeben.

La classe de protection indique, dans quelle mesure la lampe est protégée contre les chocs électriques. Tous les lampes dans ce catalogue sont protégées au moins avec la classe 1 - une classe plus élevée est indiquée dans l'information de la lampe.

	protection class 1: protective earthing Schutzklasse 1: Schutzerdung classe de protection 1: prise de terre
--	---

	protection class 2: protective insulation Schutzklasse 2: Schutzisolierung classe de protection 2: double isolation ou renforcée
--	--

	protection class 3: protective low voltage Schutzklasse 3: Schutzkleinspannung classe de protection 3: très basse tension de sécurité
--	---

PROTECTION RATING
SCHUTZGRAD
INDICE DE PROTECTION

The protection rating ensures the operational safety of luminaires. The first number specifies the extent of the protection against the ingress of foreign bodies; the second number identifies the humidity protection grade. All luminaires in this catalogue are at least protected with the rating IP20 - a higher rating is specified in the information box of the luminaire.

Der Schutzgrad gewährleistet die Betriebssicherheit von Leuchten. Die erste Ziffer des IP Grades beschreibt den Schutzzumfang gegen das Eindringen von Fremdkörpern, die zweite Ziffer informiert über den Grad des Feuchtigkeitsschutzes. Alle Leuchten in diesem Katalog sind mit mindestens Schutzgrad IP20 gesichert, bei höheren Graden wird das Symbol im Infokasten der Leuchte angegeben.

L'indice de protection assure la sécurité opérationnelle des luminaires. Le premier chiffre indique à quel point la protection est efficace contre l'insertion de corps étrangers; le second chiffre indique quant à lui le degré de protection par rapport à l'humidité. Tous les luminaires dans ce catalogue sont protégés au moins avec l'indice IP20 - un indice plus élevé est indiqué dans l'information d'article.

	IP33		IP44
--	------	--	------

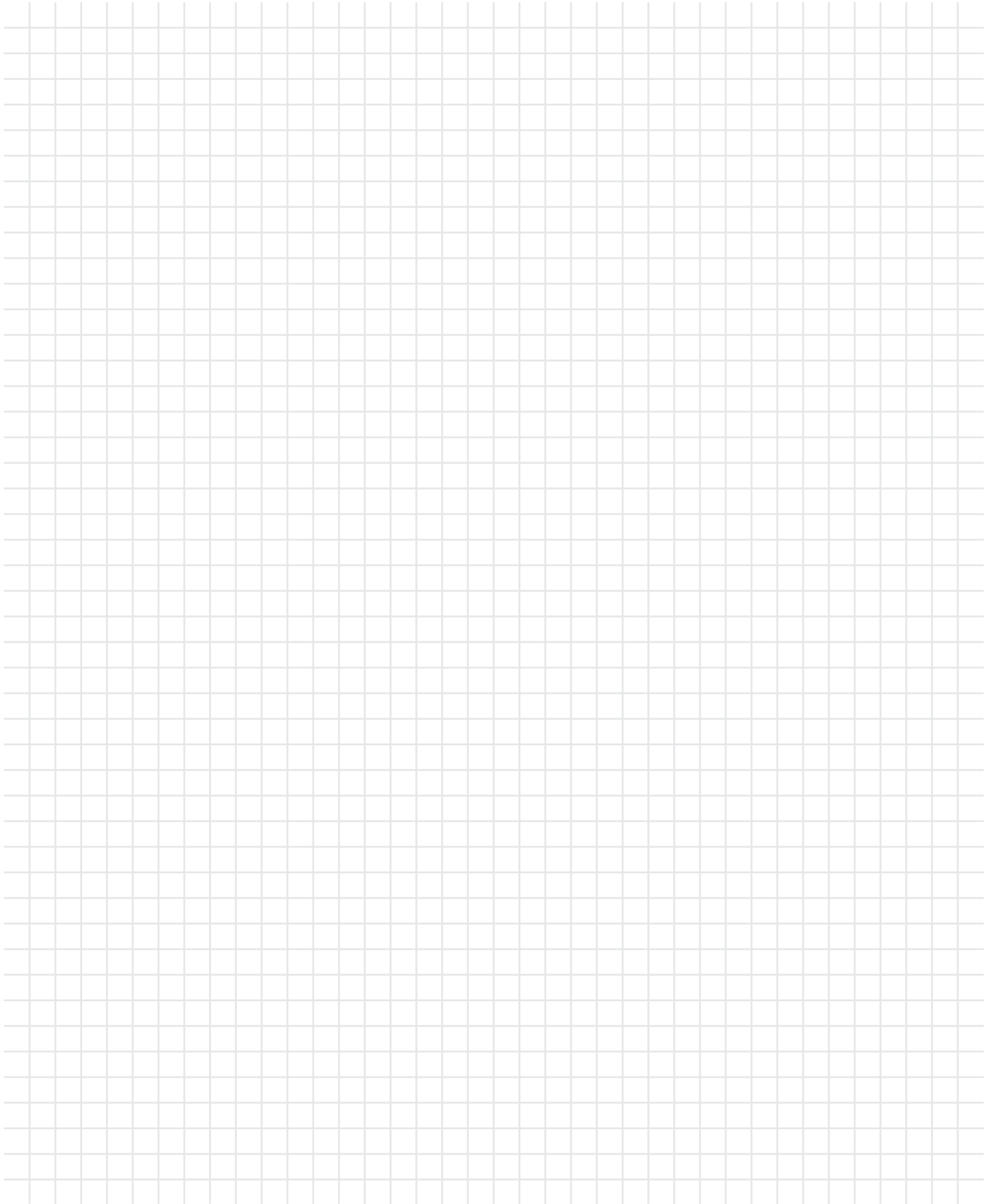
	IP54		IP65
--	------	--	------

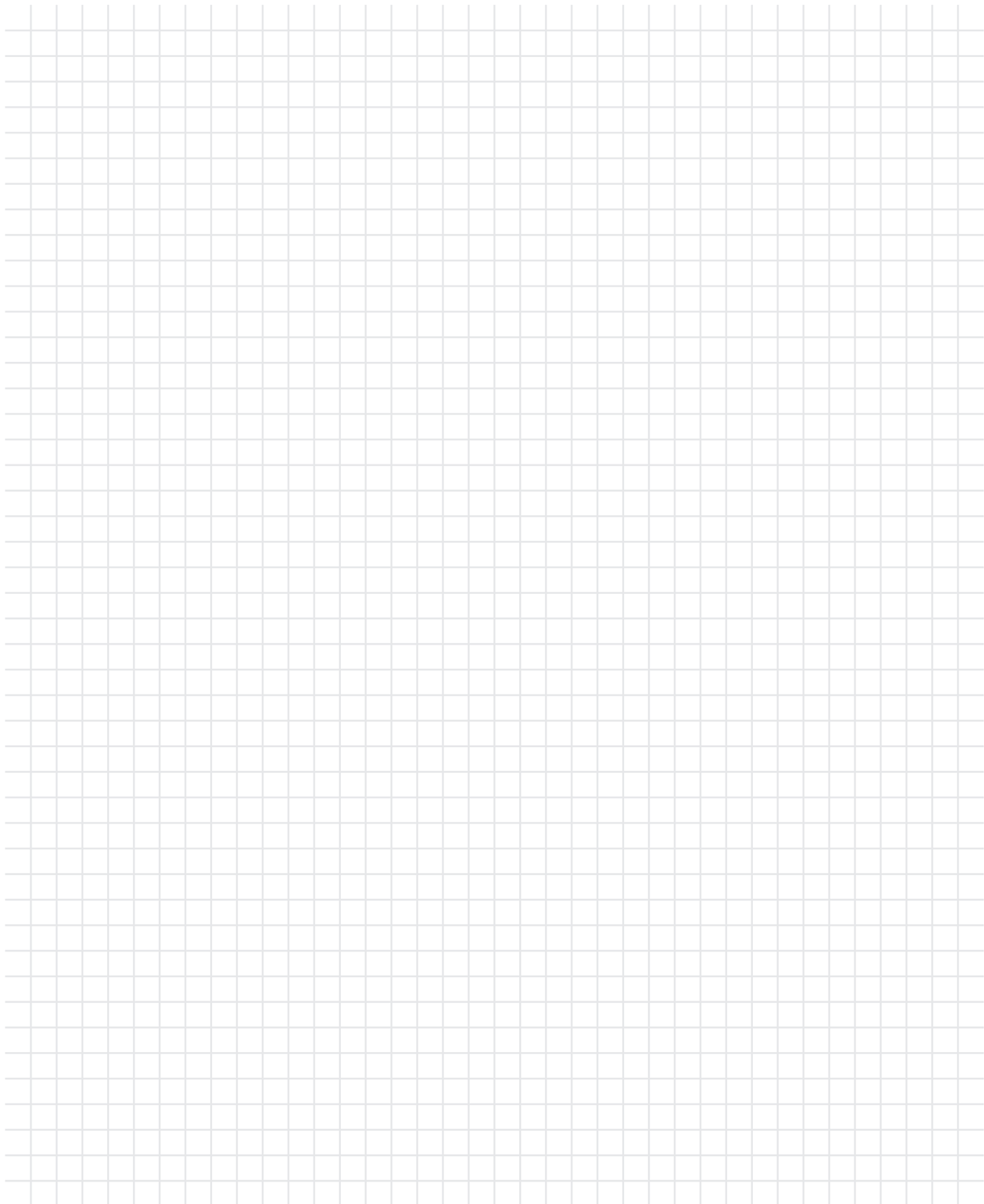
	IP67
--	------

NOTES

NOTIZEN

NOTES





All previous catalogues and price lists are no longer valid with the issue of this catalogue. Errors, misprints, model and price changes and technical modifications are reserved. We deliver based on our terms of delivery and payment. Our products comply with the European light norm EN60598. Products with the ENEC test mark are conforming to the guide line 2006/95/EG. Products with additional safety remarks (e.g protection class, IP) are identified within the product family with the relevant symbol and number. The content of this catalogue is protected under copyright law for EGLO Leuchten GmbH. All rights reserved. Our specific written consent must be obtained before using any illustrations and texts. The pictures are 4C prints and may differ from the original.

The product pictures and ambiances in this catalogue can deviate from reality, and they do not necessarily concur with the usual application of the product. EGLO does not assume liability for the correctness, completeness or the application depiction of the products and/or the product information. Design, layout and composition: EGLO GmbH, A-6136 Pill - AUSTRIA
Pictures: EGLO, Adobe Stock, istockphoto.com

Mit diesem Katalog verlieren alle vorhergehenden Kataloge und Preislisten ihre Gültigkeit. Irrtümer, Druckfehler, Modell- und Preisänderungen sowie technische Änderungen vorbehalten. Wir liefern zu unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen. Unsere Produkte entsprechen der europäischen Leuchtnorm EN 60598. Produkte mit dem ENEC Prüfzeichen sind konform mit der Richtlinie 2006/95/EG. Produkte mit weiteren Sicherheitshinweisen (zB. Schutzklasse, IP) sind mit Symbol und Zahl bei der Produktfamilie ausgezeichnet. Der Inhalt dieses Kataloges ist für die EGLO Leuchten GmbH urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte sind vorbehalten. Bilder und Texte dürfen nicht ohne vorherige ausdrückliche, schriftliche Genehmigung verwendet werden. Die Abbildungen sind 4C Drucke und können vom Original abweichen.

Die Katalogbilder und die gezeigten Darstellungen der Produkte können von der Wirklichkeit abweichen und nicht den üblichen Produktanwendungen entsprechen. EGLO übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Anwendungsdarstellung der Produkte und Produktinformationen. Gestaltung, Layout und Satz: EGLO GmbH, A-6136 Pill - AUSTRIA
Bilder: EGLO, Adobe Stock, istockphoto.com

Le présent catalogue remplace tous les catalogues et tarifs précédents. Sous réserve d'erreurs, de fautes d'impression, de modification des modèles et de changement de prix et de technique. Nous livrons sur la base de nos conditions de livraison et de paiement. Nos produits sont conformes aux normes européennes EN 60598 et portent le marquage CE. Les produits portant la marque ENEC sont conformes à la Directive 2006/95/EG. Les produits portant d'autres indications de sécurité (par exemple classe de protection, IP) sont identifiés par le symbole et le nombre correspondants dans la famille de produits.

Le contenu du présent catalogue est protégé pour la société EGLO Leuchten GmbH par un copyright. Tous droits réservés. Toute reproduction d'images et du texte est interdite sans autorisation explicite par écrit préalable. Les images sont imprimées en 4C et peuvent différer de l'original.

Les images des produits et les ambiances dans le catalogue peuvent dévier de la réalité et ne sont pas nécessairement en ligne avec l'usage habituel du produit. EGLO n'engage pas sa responsabilité sur la justesse des images et sur les informations relatives à l'usage pouvant être fait des produits. Conception, maquette et composition: EGLO GmbH, A-6136 Pill - AUSTRIA
Images: EGLO, Adobe Stock, istockphoto.com

2020



EGLO
my light | my style

EGLO Leuchten GmbH
Heiligkreuz 22
A-6136 Pill
Austria
Tel. +43 (0) 5242 6996
Fax +43 (0) 5242 6996-972
info@eglo.com
www.eglo.com



my light | my style