

BEGA**33 485**

Wandarmatuur



Project · Referentienummer

Datum

Productdatablad

Toepassing

Afgeschermd wandarmatuur met een hoge classificatie voor talrijke verlichtingsoplossingen.

Een armatuur van gegoten aluminium en kristalglas.

Het armatuur kan in elke brandstand worden gemonteerd.

Productbeschrijving

Het armatuur bestaat uit gegoten aluminium, aluminium en edelstaal

Coatingtechnologie BEGA Unidure®

Kristalglas, inwendig wit

2 bevestigingsgaten \varnothing 4,5 mm

Afstand 250 mm

2 kabelinvoeren voor doorvoerbedrading van de netaansluitkabel \varnothing 7-10,5 mm

Aansluitklem 2,5[□]

Aarddraadaansluiting

Fitting E 27

Veiligheidsklasse I

Classificatie IP 65

Stofdicht en beschermd tegen spuitwater

Stootvastheid IK05

Bescherming tegen mechanische stoten < 0,7 joule

– Veiligheidssymbool

CE – Symbool overeenkomstig richtlijn

Europese Unie

Gewicht: 3,4 kg

Lichtbron

Armatuur met lampvoet E 27

Lampvermogen max. 75 W

Dit product bevat lichtbron met energie-efficiëntieklasse E

Meegeleverde lichtbron

BEGA LED-lamp **13590**

LED Retrofit 12 W · 1400 lm · 3000 K

Armatuurrendement: 45 %

Voor dit armatuur zijn volgende BEGA LED-lichtbronnen verkrijgbaar:

13584 LED 7 W · 805 lm · 3000 K

13586 LED 7 W · 805 lm · 3000 K
dimbaar

13588 LED 8 W · 1055 lm · 3000 K

13592 LED 12 W · 1400 lm · 3000 K
dimbaar

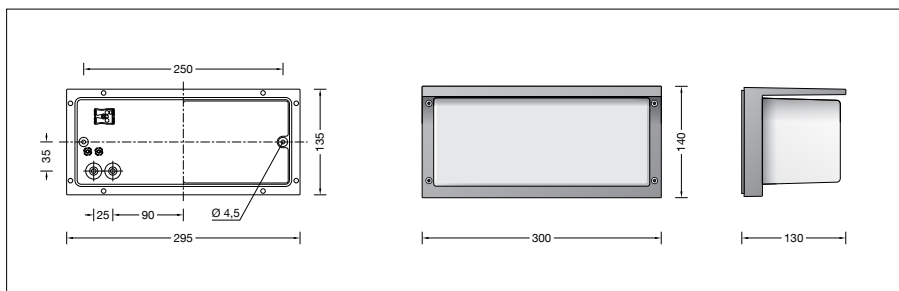
Draadloos bestuurbare uitvoering (Zigbee 3.0):

13555 LED 9 W · 805 lm · 2700 K
dimbaar

13556 LED 9 W · 805 lm · 2700-6500 K
dimbaar · Tunable White

13557 LED 9,5 W · 805 lm · 2700-6500 K
dimbaar · Tunable White · RGBW

De gedetailleerde technische en lichttechnische gegevens van de lichtbronnen vindt u in de informatiebladen op onze website.



Lichttechniek

Armatuurgegevens voor het lichttechnische berekeningsprogramma DIALux voor buitenverlichting, straatverlichting en binnenverlichting, alsmede armatuurgegevens in EULUMDAT- en IES-formaat vindt u op de BEGA-website www.bega.com.

Lichtstroomaandelen

Bovenste halve ruimte 29 %
Onderste halve ruimte 71 %

BUG classificatie volgens IES TM-15-07:
0-2-1

CEN Flux Code volgens EN 13032-2:
34-63-85-71-45-11-35-66-29

Bestelnummer 33 485

Kleur naar keuze grafiet, zilver of brons
Grafiet – bestelnummer
Zilver – bestelnummer + **A**
Brons – bestelnummer + **B**