

BEGA**33 483**

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 210 mm

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

Aansluitklem 2,5²

Aarddraadaansluiting

Fitting E 27

Veiligheidsklasse I

Classificatie IP 65

Stofdicht en beschermd tegen spuitwater

Stootvastheid IK07

Bescherming tegen mechanische stoten < 2 joule

– Veiligheidssymbool

CE – Symbool overeenkomstig richtlijn

Europese Unie

Gewicht: 2,8 kg

Lichtbron

Armatuur met lampvoet E 27

Lampvermogen max. 60 W

Dit product bevat lichtbron met energie-efficiëntieklasse E

Meegeleverde lichtbron

BEGA LED-lamp **13584**

LED Retrofit 7 W · 805 lm · 3000 K

Armatuurrendement: 46 %

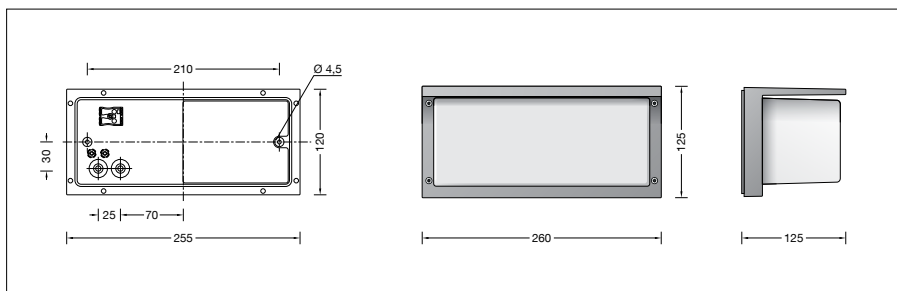
Voor dit armatuur zijn volgende BEGA LED-lichtbronnen verkrijgbaar:

- 13586** LED 7 W · 805 lm · 3000 K
dimbaar
- 13588** LED 8 W · 1055 lm · 3000 K
- 13590** LED 12 W · 1400 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	29,2 %
Onderste halve ruimte	70,8 %

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

CEN Flux Code volgens EN 13032-2:
33-62-84-71-46-11-35-66-29

Bestelnummer 33 483

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