

## Geo280 8210C/NC3.PO

Wandleuchten - Deckenleuchte Ø280 Diffuse Lichtabgabe

Rev. 23/10/2023



Deckenleuchte, geeignet für Wand- und Deckenmontage, erhältlich in drei Größen mit Streuschirm und mit nach oben gerichtetem Lichtabschirmelement. Der gebogene Diffusor folgt der Linie des Aluminiumgehäuses und verleiht der Leuchte optische Kompaktheit und einen sehr geringen Überstand über die Installationsfläche. Die Struktur ist vollständig aus Aluminiumdruckguss gefertigt und beherbergt LED-Quellen mit eingebautem Treiber. Versionen mit Notfallausrüstung oder DALI-Dimmung auf Anfrage gegen Aufpreis erhältlich.

### SPEZIFIKATIONEN DER LEUCHE

#### INSTALLATION

Wand- oder  
Deckeninstallation

#### SCHUTZ

IP 65 - IK 08

#### GEHÄUSE

Aluminium-Druckguss

#### SCHIRM

Opales Polycarbonat

#### DICHTUNGEN

Geschlossenzelliger EPDM-  
Kautschuk

#### SCHRAUBEN

Edelstahl A2

#### LACKIERUNG / OBERFLÄCHE

UV-stabilisiertes  
Polyesterpulver mit  
Korrosionsschutzbehandlung

#### ABMESSUNGEN

W 100 x Ø 280

#### NETTOGEWICHT

2,3 Kg



### ELEKTRISCHE SPEZIFIKATIONEN

#### EINGANGSVERSORGUNG

220-240Vac 50/60Hz

#### TREIBER / STROMVERSORGUNG

Integrierter Treiber  
220-240V/50-60Hz

#### TREIBERSTROM

700mA

#### DIMMEN

DALI auf Anfrage erhältlich

#### ANSCHLUSSART

Interna/Internal Connection

#### STROMVERBRAUCH

19W

#### QUELLE

LED

#### QUELENDURCHFLUSS

2140 lm

#### QUELENDURCHFLUSS

1600 lm

#### WIRKUNGSGRAD DER LEUCHE

75 %

#### ISOLATIONSKLASSE

I

#### ÜBERSpannungs- SCHUTZ

2kV-4kV

#### BETRIEBS-TA

50 °

#### ENERGIEKLASSE

A

#### CCT LED

4000K

#### CRI

>80

#### STEP MACADAM

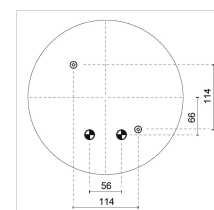
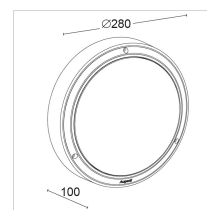
3

#### PHOTOBIOLOGISCHES RISIKO

RG0

#### ÖFFNUNGSWINKEL DES LICHTBÜNDELS

Diffus 110°



### FOTOMETRISCHE DATEN



### FARBEN



00 VERKEHRSSCHWARZ RAL 9016  
01 SCHWARZ RAL 9005  
10 WEISS RAL 9010  
24 BRONZE  
25 ROST  
30 ANTHRACIT  
35 SCHIEFER  
40 WEISSALUMINIUM RAL 9006

3-Stunden-Notfall-Kit auf Anfrage erhältlich, Version mit reduzierter Leistung

Dieses Produkt ist auch mit traditionellen Elektrifizierungen erhältlich. Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

### ZUBEHÖR



**E.TRA.580** Ultrakompakter festverdrahteter Überspannungsschutz vom Typ 2+3. CLI - IP67. Trennungssignalisierung durch Anzeige. AC-Abschaltung bei Lebensende  
L37xW30xH30