

ARRC LED ASYMMETRY

serie: ARRC



 Led lights

 IP 20

 Einbau

1245 × 185 × 95 mm

- LED Einbauleuchte für Innenbereich
 - Leuchtstruktur für Montage in die Kassettendecke M600, M625 und den Gipskarton erstellt
- Körper von der Leuchte ist aus weißem pulverlackierten Stahlblech erstellt (RAL 9003)
Diffusor ist aus Parabelraster, opalen oder prismatischem Plexiglas gemacht für Blendungsreduzierung UGR < 19
Asymmetrische Beleuchtung
Leuchte ist mit elektronischem oder dimmbarem elektronischen Vorschaltgerät ausgestattet
Die Farbtemperatur 4000 K, andere Temperaturen auf Anfrage
Gebrauch: Bürobereich, Schulen, Gebäudeinterieur, Geschäftsräume, anderes Interieur
Zubehör wird gesondert bestellt



Produktbeschreibung

Produktcode
0-259111.000

Zerstreuungssystem
**asymmetrischer
Aluminiumreflektor**

Größe a
1245 mm

Größe c
95 mm

Lichtquellentyp
LED

Lichtfluss
5860 lm

Chromatizitätsfarbe
80

Schutzart
IP 20

Driver
EVG

Farbe
weiß

Größe b
185 mm

Deckenausschnitt
1231x171

Gesamtleistung
48 W

Chromatizitätsfarbe
4000 K

Montagetyp
Einbau,

Gewicht
3.4 kg

Fotometrie

ARRC LED ASYMMETRY - 1245 x 185 x 95 mm

