

Informationen zur technischen Planung

MC-LUX PREMIUM – BR 595 218 – EVG

Dekorative Wand- und Deckenanbauleuchte im Sandwich-Design mit indirektem seitlichem Lichtaustritt. Extrem flaches Design, Höhe 80 mm.

- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Stahl, aluminiumgrau pulverbeschichtet (RAL 9006)
- Abdeckung aus PMMA, opal
- Zulässige Umgebungstemperatur 5°C bis 35°C
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel 2x 18W Kompaktleuchtstofflampe 2G11
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 20
- Schutzklasse I
- Abmessungen 320 x 320 x 80 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

Artikel-Nr.: BR 595 218 – EVG

Informationen zur technischen Planung

MC-LUX PREMIUM – BR 595 218 – DIM

Dekorative Wand- und Deckenanbauleuchte im Sandwich-Design mit indirektem seitlichem Lichtaustritt. Extrem flaches Design, Höhe 80 mm.

- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Stahl, aluminiumgrau pulverbeschichtet (RAL 9006)
- Abdeckung aus PMMA, opal
- Zulässige Umgebungstemperatur 5°C bis 35°C
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel 2x 18W Kompaktleuchtstofflampe 2G11
- Vorschaltgerät EVG, dimmbar über DALI
- Schutzart IP 20
- Schutzklasse I
- Abmessungen 320 x 320 x 80 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

Artikel-Nr.: BR 595 218 – DIM

Informationen zur technischen Planung

MC-LUX PREMIUM – BR 595 218 – 1H

Dekorative Wand- und Deckenanbauleuchte als Sicherheitsleuchte im Sandwich-Design mit indirektem seitlichem Lichtaustritt, als Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte gemäß DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838 für Anlagen gemäß DIN VDE 0108 / 10.89 zum separaten Betrieb. Extrem flaches Design, Höhe 80 mm.

- Betriebsdauer 1 Stunde
- Dauer- und Bereitschaftsschaltung
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Stahl, aluminiumgrau pulverbeschichtet (RAL 9006)
- Abdeckung aus PMMA, opal
- Zulässige Umgebungstemperatur 5°C bis 35°C
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel 2x 18W Kompaktleuchtstofflampe 2G11
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 20
- Schutzklasse I
- eingebauter NI-MH-Akku für 1 Stunde Betriebsdauer
- Abmessungen 320 x 320 x 80 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

Artikel-Nr.: BR 595 218 – 1H

Informationen zur technischen Planung

MC-LUX PREMIUM – BR 597 218 – EVG

Dekorative Wand- und Deckenanbauleuchte mit indirektem seitlichem Lichtaustritt. Extrem flaches Design, Höhe 85 mm.

- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Stahl, aluminiumgrau pulverbeschichtet (RAL 9006)
- Abdeckung aus PMMA, opal
- Zulässige Umgebungstemperatur 5°C bis 35°C
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel 2x 18W Kompaktleuchtstofflampe 2G11
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 20
- Schutzklasse I
- Abmessungen 320 x 320 x 85 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

Artikel-Nr.: BR 597 218 – EVG

Informationen zur technischen Planung

MC-LUX PREMIUM – BR 597 218 – DIM

Dekorative Wand- und Deckenanbauleuchte mit indirektem seitlichem Lichtaustritt. Extrem flaches Design, Höhe 85 mm.

- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Stahl, aluminiumgrau pulverbeschichtet (RAL 9006)
- Abdeckung aus PMMA, opal
- Zulässige Umgebungstemperatur 5°C bis 35°C
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel 2x 18W Kompaktleuchtstofflampe 2G11
- Vorschaltgerät EVG, dimmbar über DALI
- Schutzart IP 20
- Schutzklasse I
- Abmessungen 320 x 320 x 85 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

Artikel-Nr.: BR 597 218 – DIM

Informationen zur technischen Planung

MC-LUX PREMIUM – BR 597 218 – 1H

Dekorative Wand- und Deckenanbauleuchte als Sicherheitsleuchte mit indirektem seitlichem Lichtaustritt, als Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte gemäß DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838 für Anlagen gemäß DIN VDE 0108 / 10.89 zum separaten Betrieb. Extrem flaches Design, Höhe 85 mm.

- Betriebsdauer 1 Stunde
- Dauer- und Bereitschaftsschaltung
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Stahl, aluminiumgrau pulverbeschichtet (RAL 9006)
- Abdeckung aus PMMA, opal
- Zulässige Umgebungstemperatur 5°C bis 35°C
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel 2x 18W Kompaktleuchtstofflampe 2G11
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 20
- Schutzklasse I
- eingebauter NI-MH-Akku für 1 Stunde Betriebsdauer
- Abmessungen 320 x 320 x 85 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

Artikel-Nr.: BR 597 218 – 1H

Informationen zur technischen Planung

MC-LUX PREMIUM – BR 598 236 – EVG

Dekorative Deckenanbauleuchte im Sandwich-Design mit indirektem seitlichem Lichtaustritt. Extrem flaches Design, Höhe 72 mm.

- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Stahl, aluminiumgrau pulverbeschichtet (RAL 9006)
- Abdeckung aus PMMA, opal
- Zulässige Umgebungstemperatur 5°C bis 35°C
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel 2x 36W T8
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 20
- Schutzklasse I
- Abmessungen 1366 x 300 x 72 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

Artikel-Nr.: BR 598 236 – EVG

Informationen zur technischen Planung

MC-LUX PREMIUM – BR 598 236 – DIM

Dekorative Deckenanbauleuchte im Sandwich-Design mit indirektem seitlichem Lichtaustritt. Extrem flaches Design, Höhe 72 mm.

- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Stahl, aluminiumgrau pulverbeschichtet (RAL 9006)
- Abdeckung aus PMMA, opal
- Zulässige Umgebungstemperatur 5°C bis 35°C
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel 2x 36W T8
- Vorschaltgerät EVG, dimmbar über DALI
- Schutzart IP 20
- Schutzklasse I
- Abmessungen 1366 x 300 x 72 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

Artikel-Nr.: BR 598 236 – DIM

Informationen zur technischen Planung

MC-LUX PREMIUM – BR 598 236 – 1H

Dekorative Deckenanbauleuchte im Sandwich-Design mit indirektem seitlichem Lichtaustritt als Sicherheitsleuchte, als Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte gemäß DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838 für Anlagen gemäß DIN VDE 0108 / 10.89 zum separaten Betrieb. Extrem flaches Design, Höhe 72 mm.

- Betriebsdauer 1 Stunde
- Dauer- und Bereitschaftsschaltung
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Stahl, aluminiumgrau pulverbeschichtet (RAL 9006)
- Abdeckung aus PMMA, opal
- Zulässige Umgebungstemperatur 5°C bis 35°C
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel 2x 36W T8
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 20
- Schutzklasse I
- eingebauter NI-MH-Akku für 1 Stunde Betriebsdauer
- Abmessungen 1366 x 300 x 72 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

Artikel-Nr.: BR 598 236 – 1H

Informationen zur technischen Planung

MC-LUX PREMIUM – BR 598 258 – EVG

Dekorative Deckenanbauleuchte im Sandwich-Design mit indirektem seitlichem Lichtaustritt. Extrem flaches Design, Höhe 72 mm.

- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Stahl, aluminiumgrau pulverbeschichtet (RAL 9006)
- Abdeckung aus PMMA, opal
- Zulässige Umgebungstemperatur 5°C bis 35°C
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel 2x 58W T8
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 20
- Schutzklasse I
- Abmessungen 1666 x 300 x 72 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

Artikel-Nr.: BR 598 258 – EVG

Informationen zur technischen Planung

MC-LUX PREMIUM – BR 598 258 – DIM

Dekorative Deckenanbauleuchte im Sandwich-Design mit indirektem seitlichem Lichtaustritt. Extrem flaches Design, Höhe 72 mm.

- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Stahl, aluminiumgrau pulverbeschichtet (RAL 9006)
- Abdeckung aus PMMA, opal
- Zulässige Umgebungstemperatur 5°C bis 35°C
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel 2x 58W T8
- Vorschaltgerät EVG, dimmbar über DALI
- Schutzart IP 20
- Schutzklasse I
- Abmessungen 1666 x 300 x 72 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

Artikel-Nr.: BR 598 258 – DIM

Informationen zur technischen Planung

MC-LUX PREMIUM – BR 598 258 – 1H

Dekorative Deckenanbauleuchte im Sandwich-Design mit indirektem seitlichem Lichtaustritt als Sicherheitsleuchte, als Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte gemäß DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838 für Anlagen gemäß DIN VDE 0108 / 10.89 zum separaten Betrieb. Extrem flaches Design, Höhe 72 mm.

- Betriebsdauer 1 Stunde
- Dauer- und Bereitschaftsschaltung
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Stahl, aluminiumgrau pulverbeschichtet (RAL 9006)
- Abdeckung aus PMMA, opal
- Zulässige Umgebungstemperatur 5°C bis 35°C
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel 2x 58W T8
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 20
- Schutzklasse I
- eingebauter NI-MH-Akku für 1 Stunde Betriebsdauer
- Abmessungen 1666 x 300 x 72 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

Artikel-Nr.: BR 598 258 – 1H