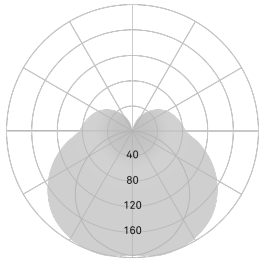
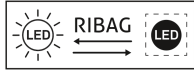


Lichtverteilung

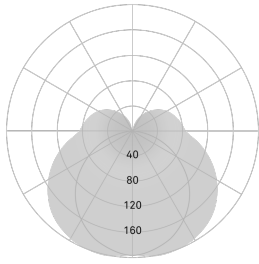


C90/C270 —
C0/C180 ■ cd./1000 lm

Spezifikationen



Lichtverteilung

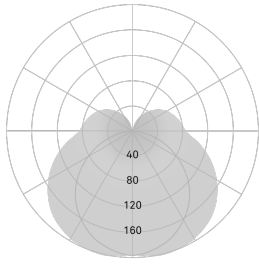


C90/C270 —
C0/C180 ■ cd./1000 lm

Spezifikationen



Lichtverteilung

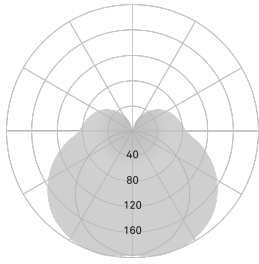


C90/C270 —
C0/C180 ■ cd./1000 lm

Spezifikationen

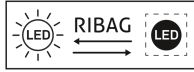


Lichtverteilung

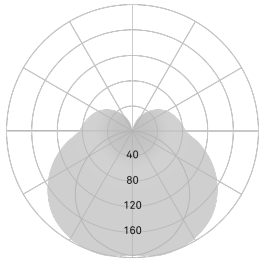


C90/C270 —
C0/C180 ■ cd./1000 lm

Spezifikationen

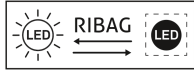


Lichtverteilung

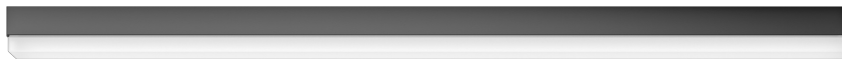


C90/C270 —
C0/C180 ■ cd./1000 lm

Spezifikationen



METRON mit Diffusor opal Anbauleuchten



Produktbeschreibung

Artikelnummer: 4060.120.30.2
Bezeichnung: METRON Anbauleuchte
Gehäusefarbe: schwarz RAL 9005
Material: Alu-Strangpress
Montage: Zur Montage an Decke oder Wand mit Steckverbindung
Abmessungen (mm): 1200 x 36 x 65
Optik/Lichttechnik: Kunstglas-Diffusor opal
Funktion: Durchgangsverdrahtung 5x1.5 mm²
Gewicht (kg): 2.00
Schutzgrad: IP 50/54
Schutzklasse: I
Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz
Lichtregelung: Ein/Aus

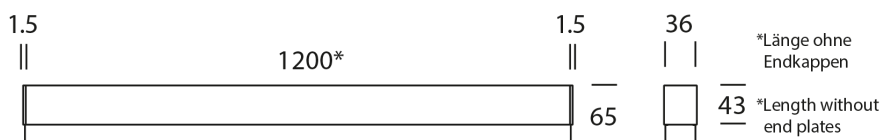
Lichtspezifikation/technische Daten

Lampe: LED
Anschlussleistung (W): 26
Leuchtenlichtstrom (lm): 3000
Lichtausbeute (lm/W): 115
Farbtemperatur (K): 3000
Farbwiedergabeindex (CRI): >90
Blendungsbewertung (UGR): 28
Lichtverteilung: Direkt strahlend
Lebensdauer: 50'000h L90 B10 (Ta 25° C)
Energieeffizienz: D
Farbtoleranz (MacAdam): 3

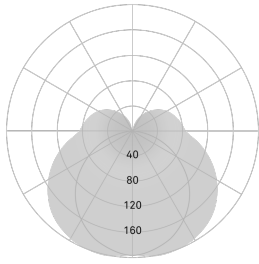
Ausschreibungstext/Beschreibung: Artikel 4060.120.30.2; Bezeichnung METRON Anbauleuchte; Beschrieb: Die modularen Lichtbausteine zeichnen sich durch perfekte Lichthomogenität aus. Diese wird kombiniert mit sehr hoher Lichtausbeute und einem staubdicht geschlossenen Diffusor. ; Farbe: schwarz RAL 9005; Optik: Kunstglas-Diffusor opal; Lichtregelung: Ein/Aus; Anschlussleistung: 26W; Kelvin: 3000K; Leuchtenlichtstrom: 3000lm; Materialisierung: Aluminium; Durchgangsverdrahtung 5x1.5 mm²; Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz; CRI: >90; Schutzklasse: I; IP-Schutzgrad: IP 50/54; UGR: 28; Gewicht (inkl. Verpackung): 2kg; Länge: 1200mm; Dimensionen (mm): 1200 x 36 x 65mm

Masszeichnungen

Artikelnummer: 4060.120.30.2



Lichtverteilung



C90/C270 —
C0/C180 ■ cd./1000 lm

Spezifikationen



METRON mit Diffusor opal Anbauleuchten



Produktbeschreibung

Artikelnummer: 4060.150.27.2
 Bezeichnung: METRON Anbauleuchte
 Gehäusefarbe: schwarz RAL 9005
 Material: Alu-Strangpress
 Montage: Zur Montage an Decke oder Wand mit Steckverbindung
 Abmessungen (mm): 1500 x 36 x 65
 Optik/Lichttechnik: Kunstglas-Diffusor opal
 Funktion: Durchgangsverdrahtung 5x1.5 mm²
 Gewicht (kg): 2.46
 Schutzgrad: IP 50/54
 Schutzklasse: I
 Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz
 Lichtregelung: Ein/Aus

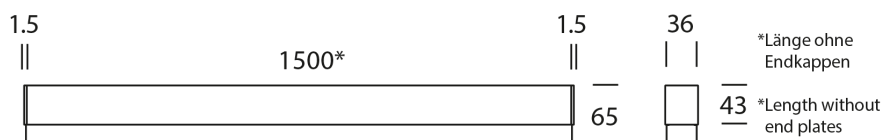
Lichtspezifikation/technische Daten

Lampe: LED
 Anschlussleistung (W): 32
 Leuchtenlichtstrom (lm): 3490
 Lichtausbeute (lm/W): 109
 Farbtemperatur (K): 2700
 Farbwiedergabeindex (CRI): >90
 Blendungsbewertung (UGR): 28
 Lichtverteilung: Direkt strahlend
 Lebensdauer: 50'000h L90 B10 (Ta 25° C)
 Energieeffizienz: D
 Farbtoleranz (MacAdam): 3

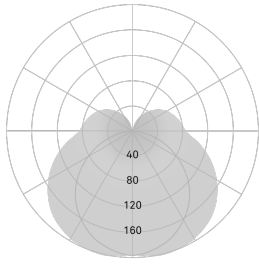
Ausschreibungstext/Beschreibung: Artikel 4060.150.27.2; Bezeichnung METRON Anbauleuchte; Beschrieb: Die modularen Lichtbausteine zeichnen sich durch perfekte Lichthomogenität aus. Diese wird kombiniert mit sehr hoher Lichtausbeute und einem staubdicht geschlossenen Diffusor. ; Farbe: schwarz RAL 9005; Optik: Kunstglas-Diffusor opal; Lichtregelung: Ein/Aus; Anschlussleistung: 32W; Kelvin: 2700K; Leuchtenlichtstrom: 3490lm; Materialisierung: Aluminium; Durchgangsverdrahtung 5x1.5 mm²; Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz; CRI: >90; Schutzklasse: I; IP-Schutzgrad: IP 50/54; UGR: 28; Gewicht (inkl. Verpackung): 2.46kg; Länge: 1500mm; Dimensionen (mm): 1500 x 36 x 65mm

Masszeichnungen

Artikelnummer: 4060.150.27.2



Lichtverteilung

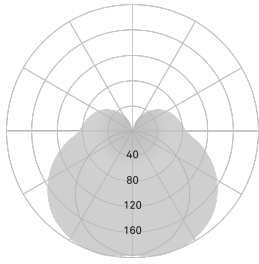


C90/C270 —
C0/C180 ■ cd./1000 lm

Spezifikationen

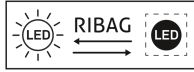


Lichtverteilung

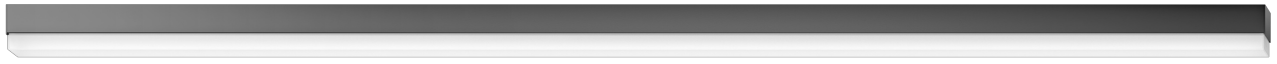


C90/C270 —
C0/C180 ■ cd./1000 lm

Spezifikationen



METRON mit Diffusor opal Anbauleuchten



Produktbeschreibung

Artikelnummer: 4060.180.27.2
Bezeichnung: METRON Anbauleuchte
Gehäusefarbe: schwarz RAL 9005
Material: Alu-Strangpress
Montage: Zur Montage an Decke oder Wand mit Steckverbindung
Abmessungen (mm): 1800 x 36 x 65
Optik/Lichttechnik: Kunstglas-Diffusor opal
Funktion: Durchgangsverdrahtung 5x1.5 mm²
Gewicht (kg): 2.90
Schutzgrad: IP 50/54
Schutzklasse: I
Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz
Lichtregelung: Ein/Aus

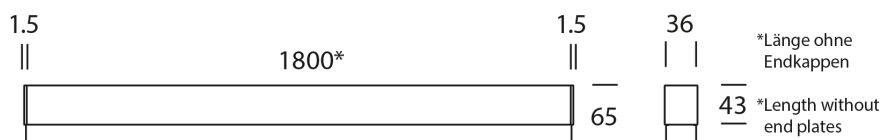
Lichtspezifikation/technische Daten

Lampe: LED
Anschlussleistung (W): 39
Leuchtenlichtstrom (lm): 4190
Lichtausbeute (lm/W): 107
Farbtemperatur (K): 2700
Farbwiedergabeindex (CRI): >90
Blendungsbewertung (UGR): 28
Lichtverteilung: Direkt strahlend
Lebensdauer: 50'000h L90 B10 (Ta 25° C)
Energieeffizienz: D
Farbtoleranz (MacAdam): 3

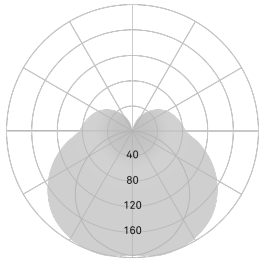
Ausschreibungstext/Beschreibung: Artikel 4060.180.27.2; Bezeichnung METRON Anbauleuchte; Beschrieb: Die modularen Lichtbausteine zeichnen sich durch perfekte Lichthomogenität aus. Diese wird kombiniert mit sehr hoher Lichtausbeute und einem staubdicht geschlossenen Diffusor. ; Farbe: schwarz RAL 9005; Optik: Kunstglas-Diffusor opal; Lichtregelung: Ein/Aus; Anschlussleistung: 39W; Kelvin: 2700K; Leuchtenlichtstrom: 4190lm; Materialisierung: Aluminium; Durchgangsverdrahtung 5x1.5 mm²; Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz; CRI: >90; Schutzklasse: I; IP-Schutzgrad: IP 50/54; UGR: 28; Gewicht (inkl. Verpackung): 2.9kg; Länge: 1800mm; Dimensionen (mm): 1800 x 36 x 65mm

Masszeichnungen

Artikelnummer: 4060.180.27.2

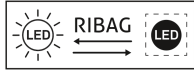


Lichtverteilung

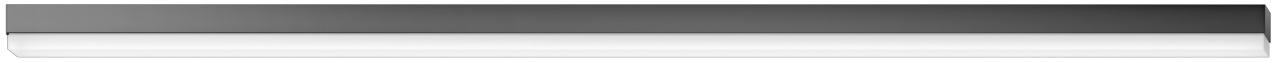


C90/C270 —
C0/C180 ■ cd./1000 lm

Spezifikationen



METRON mit Diffusor opal Anbauleuchten



Produktbeschreibung

Artikelnummer: 4060.180.30.2
 Bezeichnung: METRON Anbauleuchte
 Gehäusefarbe: schwarz RAL 9005
 Material: Alu-Strangpress
 Montage: Zur Montage an Decke oder Wand mit Steckverbindung
 Abmessungen (mm): 1800 x 36 x 65
 Optik/Lichttechnik: Kunstglas-Diffusor opal
 Funktion: Durchgangsverdrahtung 5x1.5 mm²
 Gewicht (kg): 2.96
 Schutzgrad: IP 50/54
 Schutzklasse: I
 Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz
 Lichtregelung: Ein/Aus

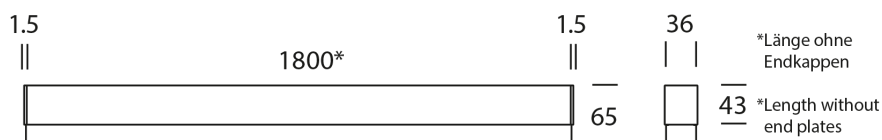
Lichtspezifikation/technische Daten

Lampe: LED
 Anschlussleistung (W): 39
 Leuchtenlichtstrom (lm): 4500
 Lichtausbeute (lm/W): 115
 Farbtemperatur (K): 3000
 Farbwiedergabeindex (CRI): >90
 Blendungsbewertung (UGR): 28
 Lichtverteilung: Direkt strahlend
 Lebensdauer: 50'000h L90 B10 (Ta 25° C)
 Energieeffizienz: D
 Farbtoleranz (MacAdam): 3

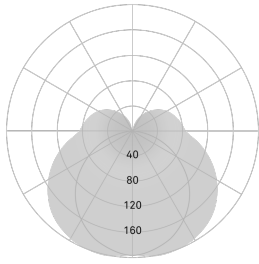
Ausschreibungstext/Beschreibung: Artikel 4060.180.30.2; Bezeichnung METRON Anbauleuchte; Beschrieb: Die modularen Lichtbausteine zeichnen sich durch perfekte Lichthomogenität aus. Diese wird kombiniert mit sehr hoher Lichtausbeute und einem staubdicht geschlossenen Diffusor. ; Farbe: schwarz RAL 9005; Optik: Kunstglas-Diffusor opal; Lichtregelung: Ein/Aus; Anschlussleistung: 39W; Kelvin: 3000K; Leuchtenlichtstrom: 4500lm; Materialisierung: Aluminium; Durchgangsverdrahtung 5x1.5 mm²; Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz; CRI: >90; Schutzklasse: I; IP-Schutzgrad: IP 50/54; UGR: 28; Gewicht (inkl. Verpackung): 2.96kg; Länge: 1800mm; Dimensionen (mm): 1800 x 36 x 65mm

Masszeichnungen

Artikelnummer: 4060.180.30.2



Lichtverteilung



C90/C270 —
C0/C180 ■ cd./1000 lm

Spezifikationen

