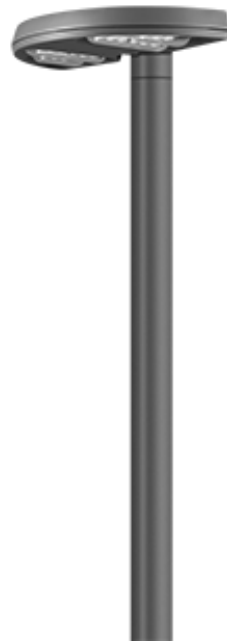


105-9807

RMC320 LED

we-ef



Beschreibung

IP66, SKI oder SKII. IK08. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. RFC® Reflection Free Contour Abdeckung. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI. CAD optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden. Zur Montage wird ein Ausleger der Serie RM benötigt, der separat bestellt werden muss.

Variante mit 2200 K bis max. 1050 mA erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Gewicht | 7.50 kg |
| Lichtverteilung | asymmetric, side throw [S70] |
| Lichtquelle | LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K |
| CRI | 80 |
| Netz | EVG |
| LEDs | 18 |
| Bemessungsleistung | 59 W |

Nominal Lichtstrom (lm)

| | |
|-------------|------|
| LED Lumen | 450 |
| Total Lumen | 8100 |
| Tj | 85 |

Bemessungslichtstrom (lm)

| | |
|-------------|--------|
| LED Lumen | 394.2 |
| Total Lumen | 7095.4 |
| Ta | 25 |

WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95

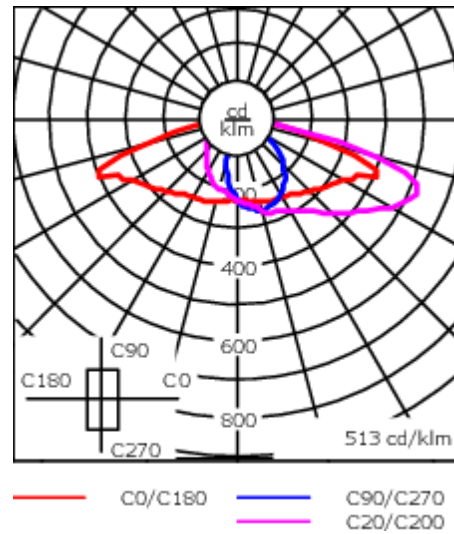
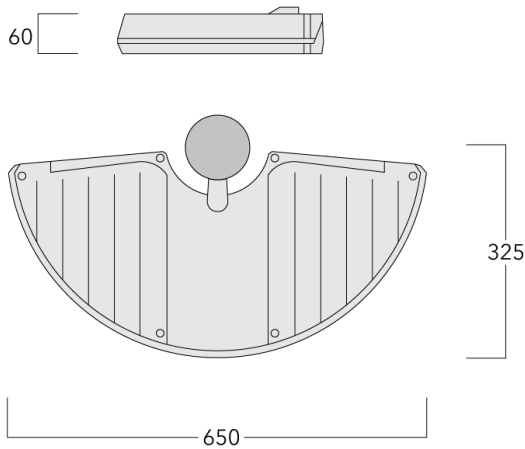
info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_de

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.11.2024

105-9807





RMC320 LED

we-ef



Spezifikationen

Materialbeschreibung

| | |
|-------------------------|---|
| Gehäuse | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss |
| Abdeckung | RFC® Reflection Free Contour technology |
| Farben |  RAL9004 Signalschwarz  RAL9007 Graualuminium  RAL7016 Anthrazitgrau  RAL9016 Verkehrsweiß |
| Dichtung | CCG® Silikondichtung |
| Schrauben | PCS beschichtete Edelstahlschrauben |
| Schutzart | IP66 |
| Schlagfestigkeit | IK08 |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE |

Elektrische Beschreibung

| | |
|-------------------------------|---|
| Netz | 220-240V / 50-60 Hz |
| Netzgerät / Vorschaltgerät | Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI |
| Leistungsfaktor | > 0.9 |

Weitere Informationen

| | |
|------------------------|------------------------|
| Lebensdauer | Ta=25° L90B10 > 90000h |
| Energieeffizienzklasse | C-D (Lichtquelle) |

WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95
info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_de
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.11.2024

105-9807

RMC320 LED

we-ef

Steuerung

Eco Step Dim® Basic

| Beschreibung | Artikelnummer |
|-------------------------|---------------|
| Eco Step Dim® Basic LED | 430-0001 |

Eco Step Dim® Advanced

| Beschreibung | Artikelnummer |
|----------------------------|---------------|
| Eco Step Dim® Advanced LED | 430-0002 |

WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95

info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_de

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.11.2024

105-9807

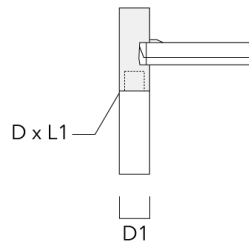
RMC320 LED

we-ef

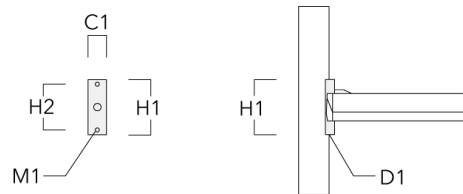
Montagezubehör

Wand- und Mastausleger RM

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 | C2 | C3 | D1 | D × L1 | H1 | H2 | M1 | Gewicht (kg) |
|------------------------------|---------------|----|----|----|-----|---------|----|----|----|--------------|
| RM1-76 Mastausleger, einfach | 105-9847 | | | | 102 | 76 x 80 | | | | 1.00 |



| | | | | | | | | | | |
|--------------------|----------|----|--|--|------|--|-----|-----|----|------|
| RM1-S Mastausleger | 105-9845 | 50 | | | ≥ 76 | | 150 | 124 | 11 | 0.60 |
|--------------------|----------|----|--|--|------|--|-----|-----|----|------|



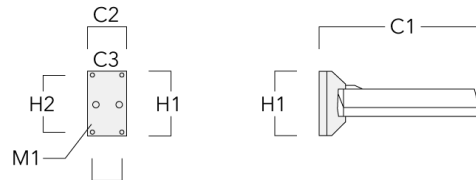
WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95

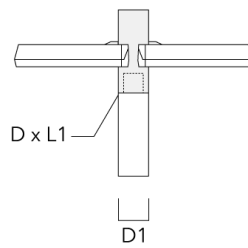
info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_de

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.11.2024

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 | C2 | C3 | D1 | D × L1 | H1 | H2 | M1 | Gewicht (kg) |
|-----------------------------|---------------|-----|-----|----|----|--------|-----|-----|----|--------------|
| RM1-W Wandausleger, einfach | 105-9846 | 375 | 105 | 80 | | | 175 | 155 | 6 | 1.30 |



| | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|----------|--|--|--|-----|---------|--|--|--|------|
| RM2-76 Mastausleger, zweifach | 105-9848 | | | | 102 | 76 x 80 | | | | 1.00 |
|-------------------------------|----------|--|--|--|-----|---------|--|--|--|------|



Optisches Zubehör**Blendschutz**

| Beschreibung | Artikelnummer | Weitere Informationen |
|--------------|---------------|--|
| LS180-[A60] | 430-0038 | Blende LS180 zur Reduktion des rückseitigen Streulichts oder Beseitigung von Lichtimmissionen. PA Spritzguss-Komponente, matt schwarz. Geeignet für asymmetrische Lichtverteilung [A60]. |
| LS180 | 430-0029 | Blendschutz zur Reduktion des rückseitigen Streulichts. Blendschutz werkseitig eingebaut oder als Nachrüstsatz erhältlich. Geeignet für asymmetrische Lichtverteilung [S60], [S65], [S70], [R65], [P65], bei Bestellung bitte angeben. |