

# Band

|               |      |
|---------------|------|
| LED           |      |
| EN 60598      | □    |
| Ta: -20/+40°C | 5 Nm |
| IP67          | CE   |

Band er et lineært LED armatur, der kombinerer det bedste indenfor belysningsdesign, lyseffekt og lavt energiforbrug

## Udførelse

Armatur: Ekstruderet aluminium, pulverlakeret grå tekstur (tæt på RAL 9007). Andre pulverlakerede RAL-farver fås på forespørgsel. Reflektor: Bandoxal-aluminium. Endestykker: Aluminium (påbygningsversioner) eller sprøjtestøbt aluminium (indbyggede/nedgravede versioner). Afskærmning: Hærdet glas, 6 mm. Pakning: Silikone. Beslag: Galvaniseret stål, pulverlakeret grå med struktur (tæt på RAL 9007). Indbygningshus: (til indbygning og nedgravning). Rustfrit stål.

## Installation/Montering

Montering: Indbygges eller påbygges i væg, gulv, jord eller loft. Bemærk at Band er asymmetrisk lysende og monteres iht. medfølgende montagevejledning. Montering på væg: Armaturet leveres med to fleksible beslag, der glider langs med armaturet og fastgør projektøren på væggen med to M4-skruer. Det er muligt at justere afstanden mellem projektør og vægflade. Transformeren fastgøres med afstivning og to M4-skruer ved siden af eller bag projektøren. Nedgravning: Transformeren kan monteres i indbygningshuset, der leveres sammen med projektøren.

Tilslutning: Band leveres med en tilledning på 0,2 m 2x1 mm<sup>2</sup> der er forbundet til en IP67 mærket transformere. Maks. 86 m afstand mellem projektøren og transformeren. Inkl. PG9 forskruining for kabel med en udvendig diameter på maks. 5,5-9 mm. Tilsluttes til 2x1 mm<sup>2</sup> klemrække. Der er mulighed for gennemfortrådning.

Design: Patrick Rimoux

- Innovativt og unikt optisk reflektorsystem der giver høj effekt og ensartethed
- Slankt, lineært design
- Versioner for nedgravning eller indbygning i væg
- Vælg mellem fem forskellige farver og RGB farveskifte teknologi
- IP67
- Monteringsbeslag for væg giver mulighed for indstilling i forskellige vinkler ved facadebelysning
- Hus for indbygning/nedgravning i rustfrit stål og afskærmning i hærdet glas



© Patrick Rimoux

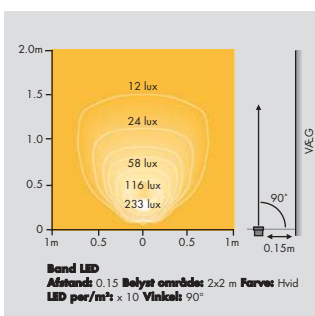
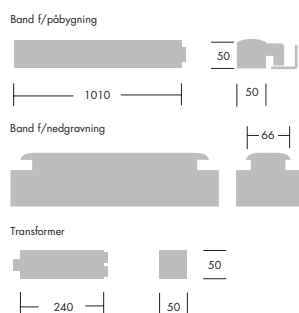




## Band RGB

Til Band RGB skal dedikeret RGB styreenhed anvendes, bestilles separat som tilbehør. Som minimum anvendes en RGB Sequencer, der kan suppleres med RGB Booster, alt efter hvor mange armaturer, der skal kunne styres på én gang.

Hver styreenhed kan styre to Band RGB. Styreenheden skal placeres til højre for armaturet.



**Specifikationer** Leveres komplet inkl. lyskilder. Band RGB leveres uden RGB-styresystem. Disse versioner kan styres med en RGB Sequencer, eventuelt suppleret med en RGB Booster

| Type   | Vægt kg | EAN-Nr          |
|--|---------|-----------------|
| <b>Band f/påbygning (inkl. justerbart beslag)</b>  |         |                 |
| BAND WD MWA WHI 1M                                 | 2,5     | 34.13832.158196 |
| BAND WD MWA BLU 1M                                 | 2,3     | 34.13832.158189 |
| BAND WD MWA RED 1M                                 | 2,3     | 34.13832.158202 |
| BAND WD MWA YEL 1M                                 | 2,3     | 34.13832.157212 |
| BAND WD MWA GRN 1M                                 | 2,3     | 34.13832.165804 |
| BAND WD MWA RGB 1M                                 | 5,1     | 34.13830.709376 |
| <b>Band f/nedgravning (inkl. nedgravningsboks)</b> |         |                 |
| BAND WD MRE WHI 1M                                 | 4,9     | 34.13832.163756 |
| BAND WD MRE BLU 1M                                 | 5,1     | 34.13832.165811 |
| BAND WD MRE RED 1M                                 | 4,9     | 34.13832.165828 |
| BAND WD MRE YEL 1M                                 | 4,9     | 34.13832.165835 |
| BAND WD MRE GRN 1M                                 | 4,9     | 34.13832.165842 |
| BAND WD MRE RGB 1M                                 | 5,1     | 34.13830.709406 |

### Drivere til Band & Plane

|                          |     |                 |
|--------------------------|-----|-----------------|
| BAND/PLANE RGB SEQUENCER | 1,6 | 34.13830.714592 |
| BAND/PLANE RGB BOOSTER   | 1,6 | 34.13830.714615 |

WHI - Hvid, BLU - Blå, RED - Rød, YEL - Gul, GRN - Grøn, RGB - RGB farveskift

På alle standardversioner skal transformeren installeres til højre for Band. På grund af den asymmetriske lysfordeling kan armaturet kun installeres på én måde: Reflektoren op mod væggen og transformeren på højre side af armaturet.