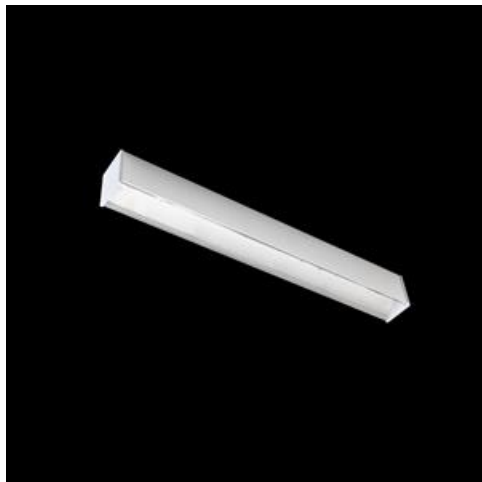


**Produkt:** X-LINE LED 3250 MICRO-PRM EDD 24 830 / L-1412MM**Index:** 19.4159.3213.24

## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1412 x 63 x 74 mm. Gewicht 3,16 kg. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 75,32%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 82,8° / 97,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 2379 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 18,3 W. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos\varphi$ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16). Umgebungstemperatur: 5 °C bis 30 °C. Schutzart: IP44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

## Produktmerkmale

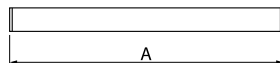
|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | Anbauleuchten                                   |
| Familie   | X-LINE LED                                      |
| Type      | X-LINE LED 3250 MICRO-PRM EDD 24 830 / L-1412MM |
| Index     | 19.4159.3213.24                                 |
| EAN       | 5902107046323                                   |



## Technische Daten

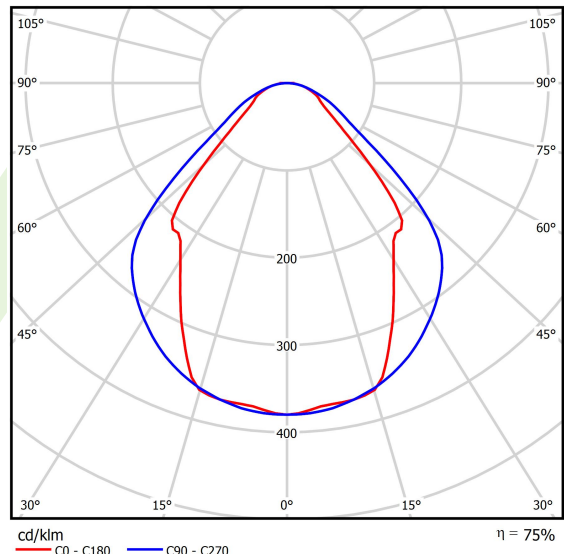
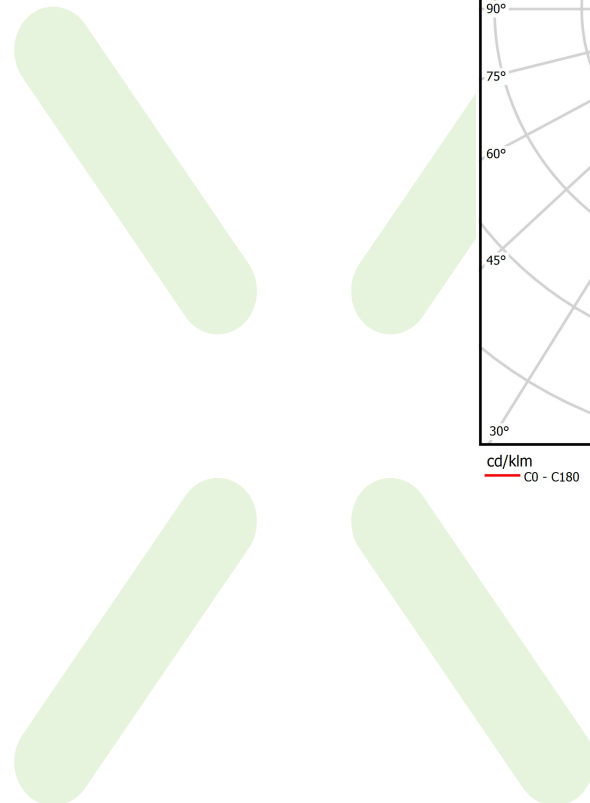
|  |  |
|--|--|
| Lichtquelle                                  | LED                                    |
| LED-Lichtstrom [lm]                          | 3158                                   |
| LED-Leistung [W]                             | 17,1                                   |
| Leuchtenlichtstrom [lm]                      | 2379                                   |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]                  | 18,3                                   |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W]                | 130                                    |
| Farbtemperatur [K]                           | 3000                                   |
| CRI  | >80                                    |
| SDCM (LED-Quellen)                           | 3                                      |
| Abstrahlwinkel [°]                           | (C0-C180) / (C90-C270) - 82,8° / 97,2° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0                                    |
| Schutzklasse                                 | I                                      |
| Schutzart                                    | IP44                                   |
| Netzspannung                                 | 220..240 V, 50..60 Hz                  |
| Lebensdauer [h]                              | 100000 (1) / 147000 (2)                |
| Lx/By  | L80/B10 (1) / L70/B50 (2)              |
| Umgebungstemperatur [°C]                     | 5 °C bis 30 °C                         |
| Betriebsgerät                                | DIM DALI (EDD)                         |
| Leistungsfaktor $\cos\varphi$                | >0,95                                  |
| Belastbarkeit der Schaltung                  | 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16) |

## Technische Daten



|                     |   |
|---------------------|---|
| Montageart          | Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör |
| Leuchtenkörper      | Aluminium   |
| Leuchtenfarbe       | eloxiertes Aluminium                                  |
| Abdeckung           | Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)                |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04  |
| Gewicht [kg]        | 3,16  |
| Abmessungen [mm]    | 1412 x 63 x 74  |

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 6E1-500KWANK-5

Type SUSPENSION NEW TYPE-A+B 24  
LENGHT 1,5M WIRE 5X SET



Index 6E1-8670-B-1,5-5X

Type SUSPENSION NEW TYPE-F  
LENGHT-1,5 METER WIRE 5X 1-  
POINT



Index 19.3272.1205.00

Type SUSPENSION NEW TYPE-E  
LENGHT-1,5 METER WITHOUT  
WIRE 1-POINT



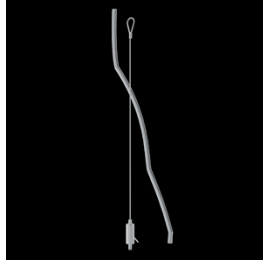
Index 6E1-500KWB24K-5

Type SUSPENSION NEW TYPE-A+E 24  
LENGHT 1,5M WIRE 5X SET



Index 6E1-9875-4-1,5-5X

Type SUSPENSION NEW TYPE-D  
LENGHT-1,5 METER WIRE 5X 1-  
POINT



Index 6E1-9875-3-1,5

Type SUSPENSION NEW TYPE-C  
LENGHT-1,5 METER WITHOUT  
WIRE 1-POINT

