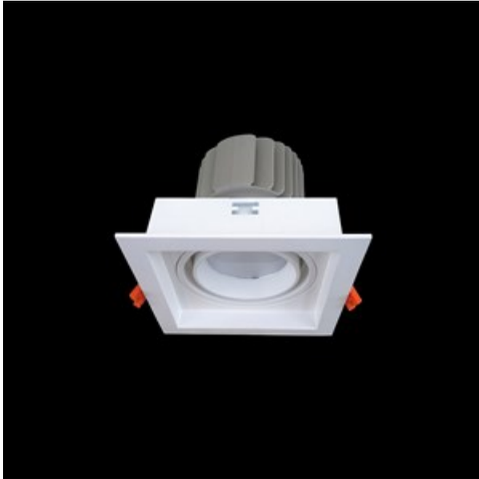


**Produkt:** BERYL NEW LED K-2 1800 PLX EDD 33 IP20/44 / TUNABLE WHITE

**Index:** 19.3046.5201.33



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9010 (weiß). Abmessungen: 160 x 160 x 136 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 2450 ÷ 7000 K. SDCM=2. Farbwiedergabeindex CRI>85. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Gesamtleistungsaufnahme: 16 W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II. Die Farbe des Rahmens und des Gehäuses hat einen etwas anderen Farbton als die innere Reflektorabdeckung.

## Produktmerkmale

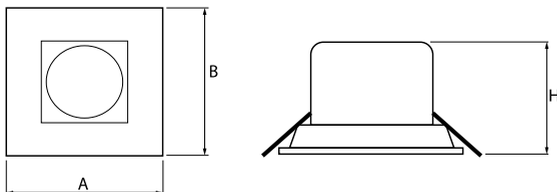
Kategorie	<b>Einbauleuchten</b>
Familie	<b>BERYL NEW LED K</b>
Type	<b>BERYL NEW LED K-2 1800 PLX EDD 33 IP20/44 / TUNABLE WHITE</b>
Index	<b>19.3046.5201.33</b>



## Technische Daten

Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>1900</b>
LED-Leistung [W]	<b>14</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>16</b>
Farbtemperatur [K]	<b>2450 ÷ 7000</b>
CRI	<b>&gt;85</b>
SDCM (LED-Quellen)	<b>2</b>
Schutzklasse	<b>II</b>
Schutzart	<b>IP20/44</b>
Netzspannung	<b>220..240 V, 50..60 Hz</b>
Lebensdauer [h]	<b>100000</b>
Lx/By	<b>L80/B10</b>
Umgebungstemperatur [°C]	<b>5 ÷ 30</b>
Betriebsgerät	<b>DIM DALI (EDD)</b>

## Technische Daten



Montageart	<b>Einbauleuchte für Deckenmontage</b>
Leuchtenkörper	<b>Aluminium</b>
Leuchtenfarbe	<b>RAL 9010 (weiß)</b>
Abdeckung	<b>PLX (PMMA opal)</b>
Stoßfestigkeitsgrad	<b>IK04</b>
Abmessungen [mm]	<b>160 x 160 x 136</b>
Einbaudurchmesser [mm]	<b>148 x 148</b>