

**Produkt:** BERYL KN DUO LED UP&DOWN 4x1,7W 24° E IP65 25 840**Index:** 19.4242.1121.25

## Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 7016 (Anthrazit, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: 150 x 82 x 50 mm. Gewicht 0,51 kg. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 96,52%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 36° / 36°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI>80. Lebensdauer: 50000 h L70/B50. Leuchtenlichtstrom: 587 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 8 W. Leuchten Lichtausbeute: 73,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 40 (B10), 78 (B16), 132 (C10), 158 (C16). Umgebungstemperatur: -20 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

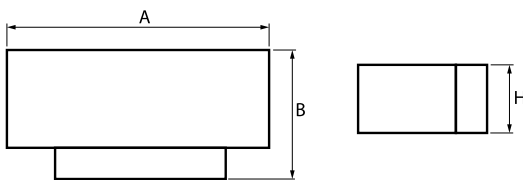
Kategorie	<b>Architektonische Leuchten</b>
Familie	<b>BERYL KN DUO LED UP&amp;DOWN</b>
Type	<b>BERYL KN DUO LED UP&amp;DOWN 4x1,7W 24° E IP65 25 840</b>
Index	<b>19.4242.1121.25</b>
EAN	<b>5902107241513</b>



## Technische Daten

Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>608</b>
LED-Leistung [W]	<b>7</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>587</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>8</b>
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	<b>73,4</b>
Farbtemperatur [K]	<b>4000</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
Abstrahlwinkel [°]	<b>(C0-C180) / (C90-C270) - 36° / 36°</b>
Schutzklasse	<b>I</b>
Schutzart	<b>IP65</b>
Netzspannung	<b>220..240 V, 50..60 Hz</b>
Lebensdauer [h]	<b>50000</b>
Lx/By	<b>L70/B50</b>
Umgebungstemperatur [°C]	<b>-20 ÷ 30</b>
Betriebsgerät	<b>Ein/Aus (E)</b>
Belastbarkeit der Schaltung	<b>40 (B10), 78 (B16), 132 (C10), 158 (C16)</b>

## Technische Daten



Montageart	<b>Wandleuchte</b>
Leuchtenkörper	<b>Aluminium</b>
Leuchtenfarbe	<b>RAL 7016 (Anthrazit, metallisch, feine Struktur)</b>
Abdeckung	<b>transparentes Polycarbonat</b>
Stoßfestigkeitsgrad	<b>IK04</b>
Gewicht [kg]	<b>0,51</b>
Abmessungen [mm]	<b>150 x 82 x 50</b>

## Lichtverteilung

