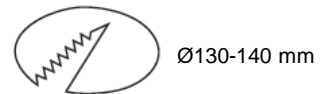
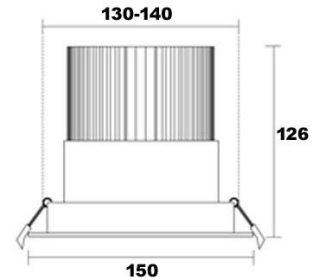


LED-Einbaudownlight

Art.-Nr. LE-DLR30-2-24/40/60



Technische Daten

Nennleistung	30 Watt
Nennspannung	AC200 - 264V, 50-60 Hz
Nennlichtstrom	2.850 lumen
Farbtemperatur	2.700 Kelvin
Lichtfarbe	warmweiß
Farbwiedergabeindex Ra	> Ra 80
LED-Chip	Citizen, Version5
Farbkonsistenz	<4sdc, 3 Step McAdam
Startzeit	< 0.1 S
Abstrahlwinkel - beam angle	24°/ 40°/60°
Restlichtstrom Nutzlebensdauerende	L70B10
Maße	Ø 150 x ET 126 mm
Ausschnittmaß in mm	Ø 130-140 mm
Schwenkbar/Drehbar	35°/355°
Gewicht ohne Netzgerät	0,89 kg
Nennlebensdauer	>50000 h
Anzahl der Schaltzyklen	>70000
Bauform/Ausführung	Einbaudownlight
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart/Schutzklasse	IP42 (Downlight)/I
Dimmbar	Nein, optional DALI
Material	Aluminium, Aludruckguss, PC
Material Abdeckung	Durchsichtiges Polycarbonat
Farbe Gehäuse	Weiss, pulverbeschichtet
Quecksilberfrei	Ja
Umgebungstemperatur	-20... + 60°C
Netzgerät	Tridonic
DC(Gleichstrom)-tauglich	Nein, optional möglich

lightemotion® LE-DLR30-2-24/40/60

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

A++ **A+** **A** **B** **C** **D** **E** } LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012

Produktvorteile

- Geringe Wartungskosten durch lange Lebensdauer
- Kein Flackern und Flimmern
- Quecksilber- und Schadstofffrei
- Die Farbtemperatur hat eine Toleranz von +/- 100 Kelvin.
- Die Systemleistung unterliegt einer Toleranz von +/- 12%.