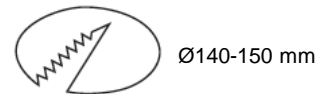
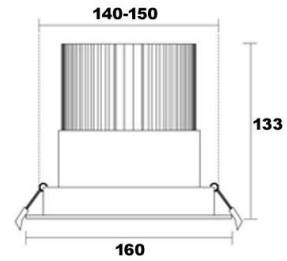


LED-Einbaudownlight

Art.-Nr. LE-DL30-2-24/40/60



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 160 x ET 133 mm
Ausschnittmaß in mm	Ø 140-150 mm
Schwenkbar/Drehbar	nein
Gewicht ohne Netzgerät	1,15 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-DL30-2-24/40/60

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

A++
A+
A
C
D
E

} L
E
D

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%.