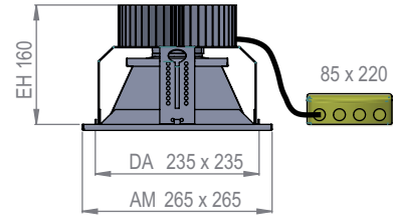
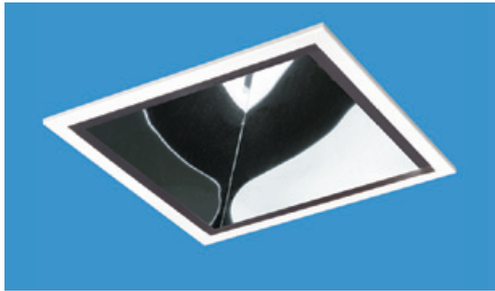


# LITEC

## LED-Einbaudownlights DA 235 x 235 mm



Deckeneinbauleuchte mit LED, LED-Lichtstrom von 1.100 bis 4.000 Lumen, LED-Leistung von 10 – 35 W  
 LED-Einheit mit hoher Lebensdauer (50.000 h, L90/B10) passiv gekühlt, Lichtfarbe 3000 und 4000K, Farbwiedergabeindex RA >80  
 LED-Modul abgedeckt durch eine Streuscheibe.  
 LED-Leuchte für Deckenausschnitt 235 x 235 mm, Leuchteinbauhöhe EH siehe Tabelle (Deckeneinbautiefe: EH + min. 20 mm).  
 Leuchte bestehend aus einem schwarz pulverbeschichteten Metallgehäuse, Kühlkörper aus Aluminium schwarz eloxiert,  
 Konverter (Statisch/1-10V/DALI), für Durchgangsverdrahtung auf Steckklemme geeignet, anschlussfertig verdrahtet,  
 Wechselrahmensystem aus Stahlblech für die werkzeuglose Nachrüstung von Zubehörteilen.  
 Wechselrahmen lackiert nach RAL.  
 Reflektorsystem aus Aluminium, silberfarben eloxiert (oder weiß lackiert)  
 Montage der Leuchte mit Schnellspannfedern für Zwischendecken 1- 40 mm.  
 Schutzklasse I, IP 23 in geschlossener Zwischendecke.



LED Lichtstrom ca. Lumen	LED Leistung W	Deckenausschnitt DA in mm	EH mm	Gewicht ca. kg	Bestell-Nr. 4000K, RA>80	Bestell-Nr. 3000K, RA>80
1.100	10	235 x 235	160	1,7	LX 642016 _11.48	LX 642016 _11.38
1.500	12	235 x 235	160	1,7	LX 642016 _15.48	LX 642016 _15.38
2.100	17	235 x 235	160	1,7	LX 642016 _21.48	LX 642016 _21.38
3.000	27	235 x 235	160	1,7	LX 642016 _30.48	LX 642016 _30.38
4.000	35	235 x 235	160	1,7	LX 642016 _40.48	LX 642016 _40.38

Andere Leistungsstufen / Lichtströme, Farbwiedergabeindizes und Sonderausführungen – z.B. für Food-Beleuchtung - auf Anfrage.

Oberfläche Wechselrahmen	Bestell-Nr.
RAL nach Wahl	LX 64201 _R._._ mit Angabe der RAL Nr. im Text
Verchromt	LX 64201 _C._._
Nickel matt (Edelstahloptik)	LX 64201 _N._._
24-karat-vergoldet	LX 64201 _G._._

Zubehör	Bestell-Nr. (ergänzen)
Konverter-dimmbar 1 – 10V	LX 64201 _._._ .R
Konverter-dimmbar Dali	LX 64201 _._._ .D
Konverter mit Einzelbatteriesystem für Notbeleuchtung 1 Stunde	LX 64201 _._._ .N1

### Wechselrahmen mit Dekorelementen



weitere Dekore auf Anfrage

Die angegebenen Lichtstrom- und Leistungswerte sind Richtwerte der eingesetzten LED-Module bei 65° C, Lichtfarbe 4.000K, Farbwiedergabeindex RA >80. Die verwendete LED-Qualität entspricht der Energieklassifizierung A oder besser, Lebensdauer bis 50.000 h, L90/ B10 (90% Ausgangslichtstrom bei 10% Ausfall) Bedingt durch den technischen Fortschritt können die angegebenen Werte (Lichtstrom in Bezug auf Leistung) von den aktuellen Werten abweichen.

Litec-Leuchten entsprechen der europäischen Norm EN 60 598 /VDE 0711. Alle elektrischen Bauteile tragen das VDE/EN-Prüfzeichen.