



Saturn

DOB Driver on Board LED Downlight

LED Driver können nun mit integrierter Schaltkreis -Elektronik auf der gleichen Leiterplatte (PCB), hergestellt werden wie die LED-Chips. Dies wird „Driver -On-Board“ -Technologie (DOB) genannt.

Alle Treiberkomponenten sind auf der Platine , die direkt an die Netzversorgung angeschlossen wird



Saturn

DOB Driver on Board LED Downlight

Model Nr.	Lichtfarbe	Lumen	Abstrahlwinkel	Abmessung	Ausschnitt	Systemleistung	CRI
KK-DL-DOB-8-840	4000K	545LM	100°	100x76mm	75mm	8W	> 80
KK-DL-DOB-10-840	4000K	730LM	100°	130x80mm	105mm	10W	> 80
KK-DL-DOB-17-840	4000K	1500LM	100°	180x91mm	155mm	17W	> 80
KK-DL-DOB-16-840	4000K	1380LM	100°	230x93mm	210mm	16W	> 80
KK-DL-DOB-22-840	4000K	1900LM	100°	230x93mm	210mm	22W	> 80
KK-DL-DOB-33-840	4000K	2860LM	100°	281x93mm	255mm	33W	> 80

LED Driver

- Interner Driver DOB (Driver on Board)



Produkteigenschaften

- Deckeneinbauleuchte mit satinierten Diffusor
- Neueste Technologie mit DOB (Driver on Board)
- Kein externer Driver
- Ersatz für 2x18W und 2x26W Downlights
- Hochwertiges robustes Aluminium Druckgussgehäuse
- Sehr geringe Einbautiefen von nur 76 bis 93mm
- Systemleistung von 8W bis 33W
- Schutzart IP 20
- Zulässige Umgebungstemperatur -20° bis +40°

