



BESCHREIBUNG

LED Wand- und Deckenleuchte, optional abpendelbar.

Homogene und schattenfreie Lichtverteilung.
 Geringer Indirektanteil zur leichten Deckenaufhellung.

Leistung / Lichtstrom per DIP-Schalter am Netzteil einstellbar.

Farbtemperatur per Schiebeschalter einstellbar.

Montagefreundlich durch werkzeuglose abnehmbare Wand- u-
 Deckenhalterung mit Fallsicherung.

Verbindung zwischen Leuchte und Halterung per Steckverbinder.
 Wartungsfrei, internes Betriebsgerät.

TECHNISCHE DATEN

Geeignet für:	Decken-, Wandmontage
Montageart:	Anbau
Gehäuse:	Aluminium, pulverbeschichtet, weiß
Abdeckung:	PMMA, mikroprismatisch
Lichtquelle:	LED
Farbtemperatur:	3.000 4.000 K
Lichtausbeute:	140 lm/W
Lichtstrom:	max. 6.700 lm (95 % direkt / 5 % indirekt)
Betriebsspannung:	220 - 240 VAC / 200 - 240 VDC
Zentralbatterrieeignung:	EN 60598-22
Systemleistung:	max. 48 W
Farbwiedergabe:	CRI>80
Ausstrahlwinkel:	90°
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	I
Umgebungstemp.:	-10 bis +40° C
Mittlere Lebensdauer:	50.000 h (L80 B20)
Anschlussart:	230 VAC Festanschluss
Elektr. Ausführung:	internes Betriebsgerät
Art der Dimmung:	DALI 2, max. 60 Stk. / PUSH, max. 10 Stk. (DA+ getaktete Phase / DA- auf N)
Gewicht:	6,05 kg

Verbautes Netzteil: BOKE BK-DEL-060-B2000Ad
 Angaben aus Datenblatt des Netzteils
 ohne Berücksichtigung der Installationssituation vor Ort.

Einschaltstrom:	9,1 A
Pulsdauer:	174 µs
Max. Anzahl pro	B10A: 23 B16A: 36
SI-Automat:	C10A: 23 C16A: 36

Leistungsstufen / Lichtstrom (Default 1.300 mA):

Leistung (mA)	800	900	1.000	1.050	1.100	1.150	1.200	1.250	1.300
Lumen bei 3.000K	3.900	4.400	4.900	5.150	5.400	5.650	5.900	6.100	6.450
Lumen bei 4.000K	4.100	4.650	5.150	5.400	5.650	5.950	6.200	6.450	6.700

