

DOT CR LED EVO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP20 / IP65
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Nennleistung der Leuchte [W]*:	3.00
Lichtstrom [lm]*:	450 - 450
Farbtemperatur [K]:	4000
Material Gehäuse:	PC
Material Diffusor:	PMMA
Typ Diffusor:	Linse
Material Optik:	PC
Abstrahl- winkel [°]:	CRCHB; CRCLB; CRHB; CRLB
Akku:	Li-Ion
Arbeits- modus:	NM
Betriebstemperatur [°C]:	von +5 bis +35
Montage:	Einbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø135/30;

CHARAKTERISTIK

Einbau-Notleuchte 3W mit integriertem energieeffizientem LED-Lichtmodul mit 450lm Lichtleistung. Gehäuse aus Polycarbonat (PC). Optik in 4 Varianten erhältlich: allgemein breit, allgemein schmal, Korridor breit, Korridor schmal. DOT LED EVO hat einen eingebauten Li-Ionen-Akku mit einer Notbetriebszeit von 1 oder 3 Stunden. Die Leuchte ist in einer Autotest-Version (AT) erhältlich. Erhältlich in weiß oder schwarz.

ANWENDUNGSBEREICHE

Eine autarke Notleuchte, deren Hauptzweck die Beleuchtung von Fluchtwegen und Brandschutzeinrichtungen nach einem Stromausfall ist. Besonders empfehlenswert, wenn im Rahmen der Modernisierung der bestehenden Anlage eine Notbeleuchtung installiert werden muss. Je nach verwendeter Optik kann die Leuchte beleuchten: Fluchtwege (mit Korridorverteilung) oder als Panikbeleuchtung mit normaler Allgemeinverteilung eingesetzt werden.

DOT CR LED EVO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Notfall- beleuchtung [h]	Abstrahl- winkel [°]	Verteilungstyp	Farbe Gehäuse	Index
3	4000	450	1	CRCLB	breiter Korridor	weiss	>> 233791
3	4000	450	3	CRCLB	breiter Korridor	weiss	>> 233838
3	4000	450	1	CRCLB	breiter Korridor	schwarz	>> 236402
3	4000	450	3	CRCLB	breiter Korridor	schwarz	>> 236440
3	4000	450	1	CRCHB	schmaler Korridor	weiss	>> 233807
3	4000	450	3	CRCHB	schmaler Korridor	weiss	>> 233845
3	4000	450	1	CRCHB	schmaler Korridor	schwarz	>> 236419
3	4000	450	3	CRCHB	schmaler Korridor	schwarz	>> 236457
3	4000	450	1	CRLB	allgemein breit	weiss	>> 233784
3	4000	450	3	CRLB	allgemein breit	weiss	>> 233821
3	4000	450	1	CRLB	allgemein breit	schwarz	>> 236396
3	4000	450	3	CRLB	allgemein breit	schwarz	>> 236433
3	4000	450	1	CRHB	allgemein schmal	weiss	>> 233814
3	4000	450	3	CRHB	allgemein schmal	weiss	>> 233852
3	4000	450	1	CRHB	allgemein schmal	schwarz	>> 236426
3	4000	450	3	CRHB	allgemein schmal	schwarz	>> 236464

Erstellungsdatum der Karte: 10 Juni 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 42/2025



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl