





In öffentlichen Räumen wird Not- oder Panikbeleuchtung eingesetzt, um Panik zu vermeiden. So erreichen Sie die Stelle, an der Sie die Fluchtwegmarkierungen sowie den Fluchtweg selbst erkennen können, je nachdem, welches Prisma in der Leuchte verwendet wird.






220-240 AC



50



5000









SMD













ONTEC G E1E180MATW

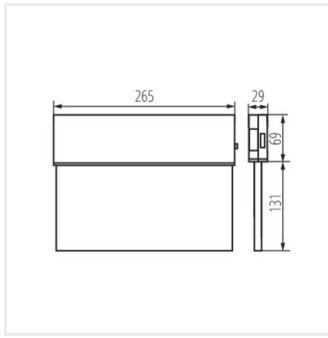
			MODE	USE	 ^[h]	ST	AT
ONTEC G E1E180MATW	28979	3	Not-und Netzschalter	Bestimmen der Evakuierungsrichtung	3		✓
ONTEC G E1E180NMATW	28987	1,2	Notschalter	Bestimmen der Evakuierungsrichtung	3		✓



ONTEC G E1E180MATW



ONTEC G E1E180NMATW



ONTEC G

Zubehör

33813

ZEST MONT OG00 W



Erstellt am: 18.12.2024, 13:00

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

DE