

## ECO-LED-Sicherheitsleuchte Typ D 254x220x44mm, 12 LEDs 1,0W Aufbau stehend/1-seitig

Artikel-Nr. 54265



[www.sh-licht.de](http://www.sh-licht.de)

Montageart:	Aufbau/Einbau
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	Ja
Lampenleistung:	1.44 W
Schaltung:	sonstige
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Gehäusefarbe:	Silber
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff transparent
Art der Kennzeichnung:	nur einseitig
Geeignet für Kennzeichnungsart:	Acrylglasplatte
Überwachungseinrichtung:	sonstige
Schaltungsart:	Dauerschaltung/Bereitschaftsschaltung
Mit Fernschalteranschluss:	Ja
Einspeisung:	zentral (Zentralbatterie)
Akkubeschaffenheit:	NiMh
Spannungsart:	AC/DC
Nennspannung:	150 - 280 V
Schutzklasse:	I
Schutzart (IP):	IP20
Gangreserve:	30000 h
Länge:	220 mm
Breite:	254 mm
Höhe/Tiefe:	44 mm
Lichtstrom bei Notbetrieb:	150 lm
Erkennungsweite:	23 m
Effektiver Lichtstrom:	186 lm
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	6000 - 6000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.  
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

ECO-LED-Sicherheitsleuchte Typ D 254x220x44mm LED Sicherheitsleuchte für zentrale Notstromversorgung mit 12 LEDs in weiß, Erkennungsreichweite 23m, IP20, Gehäuse: silber, Ausführung gem. DIN VDE 0108, DIN EN 60598-1-2, DIN 1838-5.4-5.5, Sicherheitszeichen DIN 4844-Teil 2-10.99.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 05.12.2016 11:28:52

Seite 2

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.  
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.