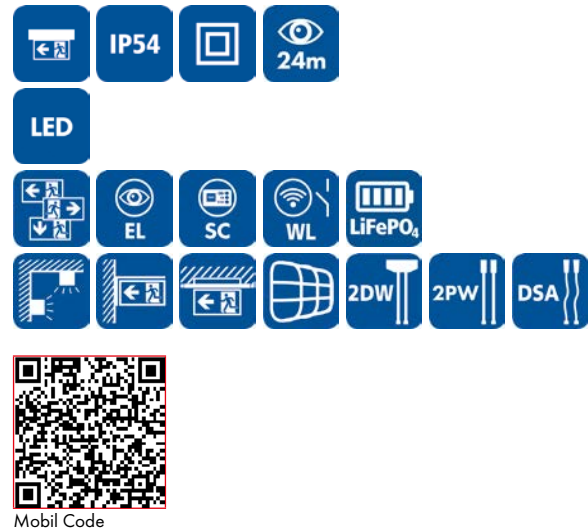


Leuchten Design KM - Erkennungsweite 24m



NLKMU033SC



NLKMU033SC



NLKME



NLKMU009EL + NLKME



NLKMU009EL + NLKME

Schrack-Info

Schlanke konvexe Kunststoffleuchte für Universalmontage nach EN 60598-1, EN 60598-2-22 und EN 1838 zur Kennzeichnung der Flucht- und Rettungswege für ein- oder zweiseitige Beschriftung. Der multifunktionale Leuchtenkörper ermöglicht Wandanbau- oder Deckenanbaumontage. Mit separat erhältlichem Zubehör ist sie für Deckeneinbaumontage oder Wandauslegermontage geeignet. Bei der Zentralbatterieausführung ist optional auch Deckeneinbau, Seil- oder Pendelmontage möglich.

Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Netzspannungsfrei bei Demontage der Leuchte. Planungssicherheit durch werkzeuglosen, variablen Einsatz der Steckpiktogramme vor Ort. Piktogrammset (Pfeil links, rechts, unten, oben sowie weiße Folie für einseitige Verwendung) gemäß ISO 7010 standardmäßig im Lieferumfang enthalten. Bei LED Autotest Einzelbatterieleuchten kann eine Autonomiezeit von 1h, 3h oder 8h gewählt werden (Auslieferungstatus 3h).

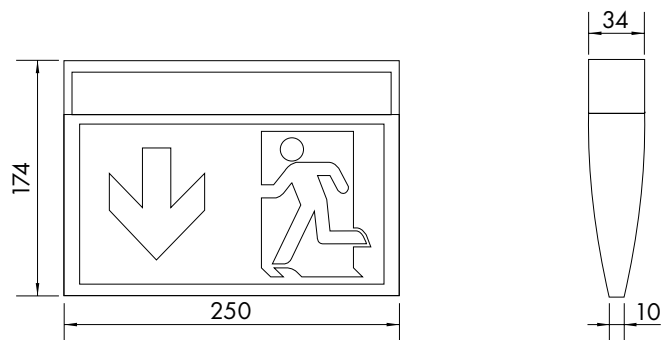
Technische Daten

Gehäusematerial:	Kunststoff
Standardfarbe:	Weiß
Piktogramm:	Steckpiktogrammset in Siebdruck (Pfeil links, rechts, unten, oben sowie weiße Folie für einseitige Verwendung) gemäß ISO 7010
Erkennungsweite:	24 Meter
Leuchtmittel:	LED 1W; HP-LED 4x0,5W
Nennspannung EB:	230V AC 50Hz ±20%
Nennspannung ZB/GB:	230V AC 50Hz ±20%; 230V DC ±20%
Schutzart:	IP54
Schutzklasse:	II
Montageart:	Universalmontage (Wandanbau, Deckenanbau), Optional: Wandausleger. Optional bei ZB/GB: Pendel, Seil, Einbau
Zulässige Umgebungstemperatur (EB):	-5°C bis +40°C
Zulässige Umgebungstemperatur (ZB/GB):	-30°C bis +40°C

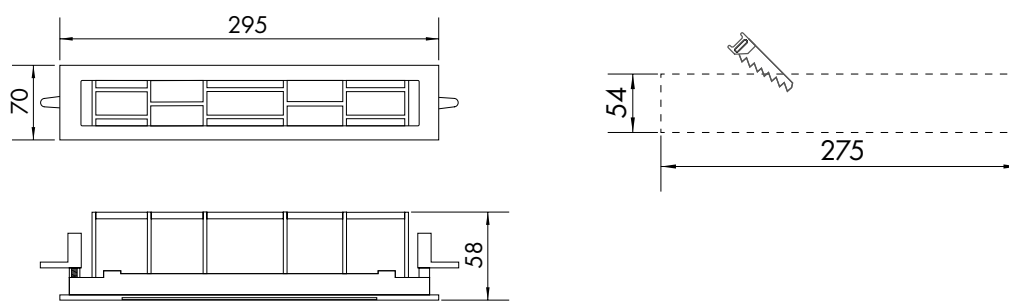
Leuchten Design KM - Erkennungsweite 24m

Abmessungen (mm)

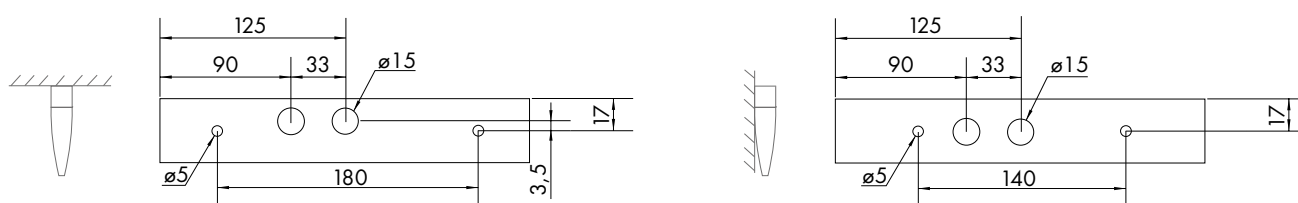
NLKM...



NLKME



Bohrabstände (mm)



Leuchten Design KM - Erkennungsweite 24m

BEZEICHNUNG	LEUCHTMITTEL	LUMEN	BATTERIE (V/AH)	VERFÜGBAR	STORE	BEST. NR.
Leuchten für Gruppen-/Zentralbatterieanlagen mit Überwachung - zentral schaltbar						
Design KM LED 230V AC/DC, Deckenanbaumontage	HP-LED (2W)	200				NLKMU009EL
Einzelbatterieleuchten mit integriertem Prüftaster						
EBL Design KM LED, 3h, 230V AC	LED (1W)		4,8/0,5 NiMh			NLKMU033
Einzelbatterieleuchten mit Autotest						
Design LED, 3h, 230V AC, Universalmontage, 1h/3h/8h einstellbar, mit LiFePO4 Akku	HP-LED (2W)	170	3,2/3,0 LiFePO4			NLKMU013SC
Einzelbatterieleuchten mit WirelessControl Professional						
Design KM LED, 3h, 230V AC, Universalmontage, per Funk schaltbar, mit LiFePO4 Akku	HP-LED (2W)	170	3,2/3,0 LiFePO4			NLKMU003WL
Zubehör						
Einbaurahmen KM, KS für Zentralbatterieausführung						NLKME
Betoneinputzkasten für Notleuchten Design KMB, KS, KM						NLKMBE
Wandausleger weiß, passend für: KM, KS						NLAWKSU
Pendelpaar 500mm weiß, verdrahtet (Kein IP65)						NL2PW
Design-Pendelpaar 500mm weiß, verdrahtet (Kein IP65)						NL2DW
Design-Seilaufhängung 2000mm, 1 Paar						NLDSA000
Frame-Seilaufhängung 2000mm, 1 Paar						LI3B99-207
Ballschutzkorb für KD, KM, KS, LM, VM, RI, RM						NLBALL1
Akku 4,8V 0,5Ah (NiMh) für Einzelbatterieleuchten LED, NLKMU033SC und NLKSW003SC						NLAKKU4805
Akku 3,2V 3,0Ah LiFePO4 für LED, Einzelbatterieleuchten KM, KSC, KMB und ZAW						NLAKKU3230

