



Kanlux MAH PRO EM

Kanlux MAH PRO EM ist eine robuste LED-Leuchte mit hoher Schutzart IP66 und IK08. Sie bietet natürliches Licht mit 4000 K, eine lange Lebensdauer von 50.000 Stunden und eine Schaltfestigkeit von über 80.000 Schaltvorgängen. Sie ist für Bereiche vorgesehen, die eine sichere Beleuchtung erfordern. Das eingebaute EM-Notfallmodul sorgt für die volle Betriebsbereitschaft des Geräts. Es bietet zwei Testmodi: einen automatischen Modus, der regelmäßig Tests durchführt und selbstständig Fehler der Batterie erkennt, und einen manuellen Modus, der eine Funktionskontrolle auf Anfrage ermöglicht. Es garantiert die Kontinuität der Beleuchtung bei Stromausfall. Die intelligente Selbsttestfunktion (ATS Typ S) sorgt für Komfort und Zuverlässigkeit. Der LiFePO4-Akku mit 6,4 V/2000 mAh ermöglicht eine stabile, lang anhaltende Notstromversorgung für 3 Stunden und dank Schnellladung (24 Stunden) und 2 Jahren Garantie funktioniert er auch unter anspruchsvollen Bedingungen zuverlässig.

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	 ≥80000	[h] 50000	 ≤6x MacAdam	 Ra 80	
		 IP 66		0°-40°C		 IK 08
	[mm²] 1-2,5	0,5m				



MAH PRO EM 38W 12R-NW



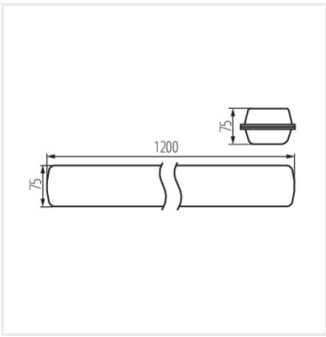
MAH PRO EM 38W 12R-NW	38147	38 / 34,5 / 27,5 / 22	6100 / 5600 / 4550 / 3750	4000	110	grau
MAH PRO EM 52W 15R-NW	38148	52 / 44,5 / 37 / 29,5	8400 / 7300 / 6200 / 5000	4000	110	grau



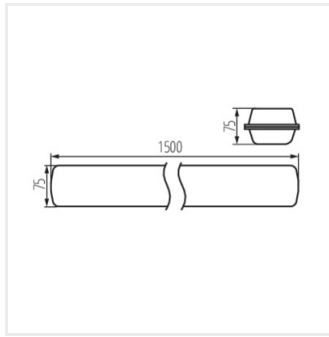
MAH PRO EM 38W 12R-
NW



MAH PRO EM 52W 15R-
NW



MAH PRO EM 38W 12R-
NW



MAH PRO EM 52W 15R-
NW

Erstellt am: 25.11.2025, 09:45

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

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

DE