

# MGL0028 Netzgerät Phasen-an-Ab-DIM

**MGL** LICHT

für 1-2 Stück LED-Lichtkopf **DLR90**

für 1 Stück LED-Lichtkopf **DLR125** | **DLR150**

Art.-Nr. MGL1034 | 1035 | 1036 | 1037 | 1038 | 1039

**230V 50/60Hz 24W 500mA**

MultiPower Netzgerät mit fixierten DIP Schaltern

Dimmbar: Phasen-An- und Abschnittdimmer oder PUSH DIM

Eingangsspannung: AC 220 bis 240V (50/60Hz)

Eingangsspannung: DC 176 bis 264V (0Hz)

Leistung: 24W bei 500mA Betrieb (nicht PUSH DIM)

Vorwärtsspannung: max. 47V

Anschlussklemme primär: max. 2,5mm<sup>2</sup>

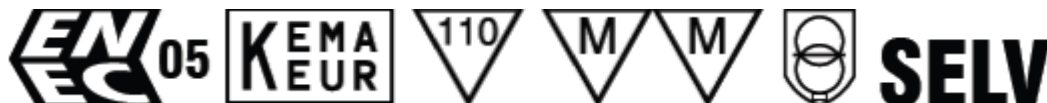
Anschlussfertig sekundär: Zuleitung und Steckverbinder

Lebensdauer: 50.000h

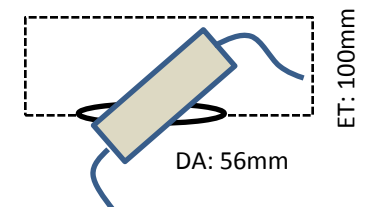
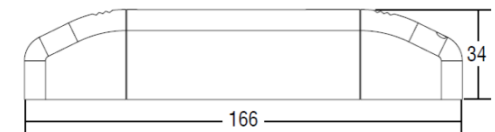
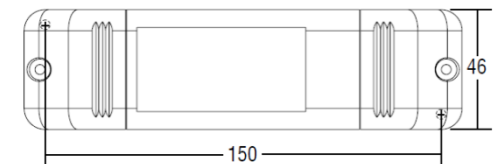
Gewicht: 185g

Max. Ripple 3%

Interne Schutzfunktion gegen Spannungsspitzen, Kurzschluss, Überhitzung



Normenkonform mit: EN 50172 (VDE0108), EN 55015, EN 60598-2-22, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61347-1, EN 61347-2-13, EN 61347-2-13, EN 61547, EN 62384, UL 1310, VDE 0710-T4



Made in Europe

