

MGL0064 Netzgerät Phasen-an-Ab-DIM

MGL LICHT

für 1 Stück LED-Lichtkopf **DLF 210**

Art.-Nr. MGL1058|1059|1060|1061

230V 50/60Hz 32W 700mA

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: 32W bei 700mA Betrieb (nicht PUSH DIM)

Vorwärtsspannung: max. 46V

Anschlussklemme primär: max. 2,5mm²

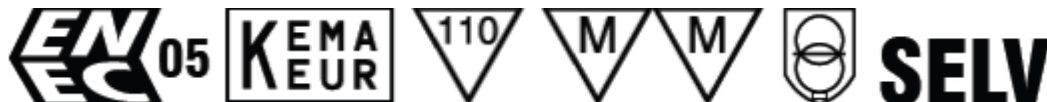
Anschlussfertig sekundär: Zuleitung und Steckverbinder

Lebensdauer: 50.000h

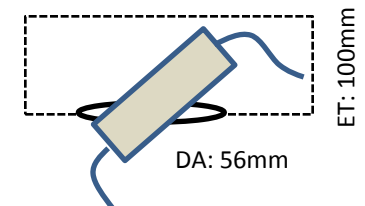
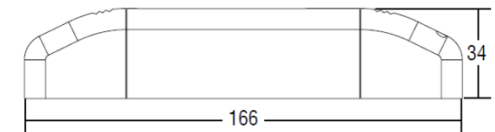
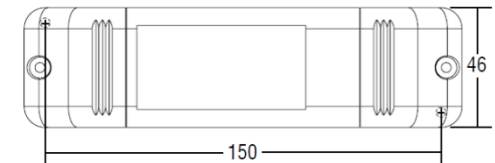
Gewicht: 185g

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

