

# MGL0106 Netzgerät DALI, 1-10V, PUSHDIM

**MGL** LICHT

Dimmbares elektronisches Netzgerät im  
Zubehör für:

**PRM(OC)1200 | PRE(OC)1220**

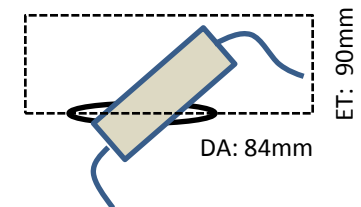
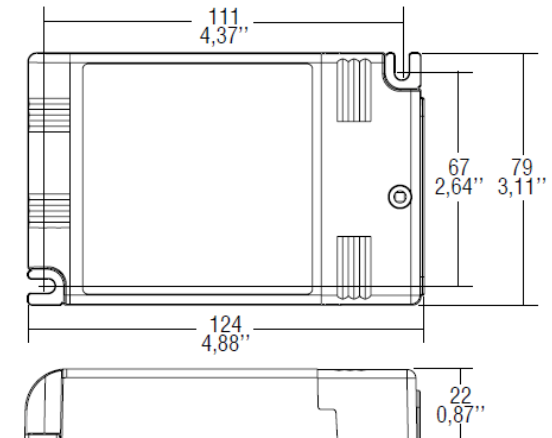
Art.-Nr. MGL2208 | 2209 | 2210 | 2211 | 2212 | 2213



**230V 50/60Hz 40W 750mA**

Elektronisches Netzgerät zum dimmbaren Betrieb mittels digitalem DALI Signal,  
1-10V oder PUSHDIM

Eingangsspannung: AC 99...264V (50/60Hz)  
Eingangsspannung: DC (0 Hz) von 170...280V (keine PUSHDIM Funktion)  
Leistung: 40W bei 750mA  
Vorwärtsspannung: max. 53V  
Ripple: max. 3% (Ripple Free)  
Anschlussklemme primär: max. 2,5mm<sup>2</sup>  
Anschlussfertig sekundär: Zuleitung und Steckverbinder (MGL System)  
Lebensdauer: 50.000h  
Gewicht: 150gr  
Interne Schutzfunktion gegen Spannungsspitzen, Kurzschluss, Überhitzung  
DIP Schalter in 750mA Position durch Kleber fixiert



Normenkonform mit: EN 50172 (VDE0108), EN 61000-3-2, EN 61000-3-3,  
EN 61347-1, EN 61347-2-13, EN 61347-2-13, EN 61547, EN 62384

