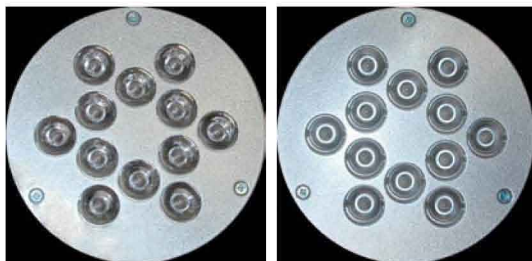


PCB 12 Luxeon Led

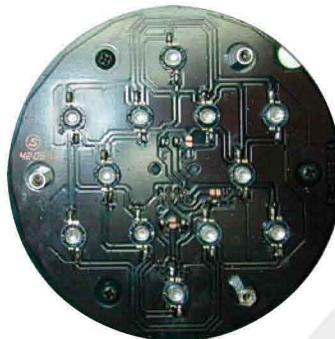


Alimentation

à courant constant 350 mA

Dimensions

Diamètre sans optique : 100mm
 Diamètre avec optique : 110,8mm
 Epaisseur sans optique : 25,4mm
 Epaisseur avec optique : 37,4mm



Objet	Code	Couleur de LED	LED à l'unité	Courant Maximum A	Puissance Maximale W	Canaux n.	Nombre de circuits "PCB12" alimentés par un RegoBox Power (cod. E025) nombre
12 LED PCB RVB	PCB12/RGB	rouge/vert/bleu	12	350	12	3	3
12 LED PCB Blanc 3.200 °K	PCB12/32	blanc 3.200 °K	12	350	12	3	3
12 LED PCB Blanc 6.500 °K	PCB12/W	blanc 6.500 °K	12	350	12	3	3

Objet	Code	Angle de projection
Optique 12° à lentille	OT12/12/G	12°
Optique 30° à lentille	OT30/12/G	30°