

R3 NONA SQ AD



R3 NONA SQ AD 65

W	T° Amb	▲	L	A	H	d
5	-20°C +45°C	15° / 24° / 38° / 60°	65	65	85	55
7	-20°C +45°C		65	65	85	55

R3 NONA SQ AD 85

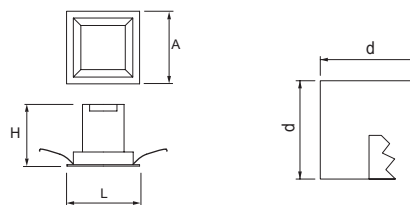
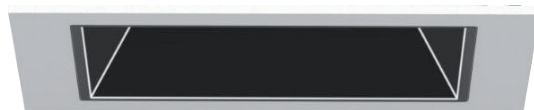
W	T° Amb	▲	L	A	H	d
10	-20°C +45°C	15° / 24° / 38° / 60°	85	85	112	75
12	-20°C +45°C		85	85	112	75

R3 NONA SQ AD 113

W	T° Amb	▲	L	A	H	d
15	-20°C +45°C	15° / 24° / 38° / 60°	113	113	126	100
18	-20°C +45°C		113	113	126	100

R3 NONA SQ AD 140

W	T° Amb	▲	L	A	H	d
20	-20°C +45°C	15° / 24° / 38° / 60°	140	140	158	130
25	-20°C +45°C		140	140	158	130
30	-20°C +45°C		140	140	158	130



Antes de proceder al montaje, desconecte la corriente eléctrica! La luminaria ha de ser conectada solamente por la persona que posee la calificación adecuada. La luminaria ha de ser conectada solamente en conformidad con las normas electrotécnicas correspondientes. En caso que el producto fuera modificado o instalado incorrectamente, el fabricante no asume responsabilidad alguna.

Turn off the power prior to light fixture installation!. The light fixture may be installed only by a qualified person!.The light fixture must be wired according to respective electrical standards. Use protective gloves when handling the reflective part!. The manufacturer shall not be liable for any modifications or incorrect installation of the product.



Luminaria empotrada adecuada para el montaje en superficie normalmente inflamable. Bajo ninguna circunstancia, la luminaria debe cubrirse con material aislante o similar.

Recessed luminaire suitable for mounting on flammable surfaces. Under no circumstances, the luminaire should be covered with insulating material or similar.

Esquema eléctrico Electric diagram

