

R3 NONA AD



R3 NONA AD 65

W	T ^a Amb	▲	∅ D	H	d
5	-20°C +45°C	15° / 24° / 38° / 60°	65	80	55
7	-20°C +45°C		65	80	55

R3 NONA AD 85

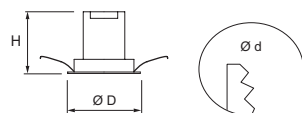
W	T ^a Amb	▲	∅ D	H	d
10	-20°C +45°C	15° / 24° / 38° / 60°	85	106	75
12	-20°C +45°C		85	106	75

R3 NONA AD 110

W	T ^a Amb	▲	∅ D	H	d
15	-20°C +45°C	15° / 24° / 38° / 60°	110	120	95
18	-20°C +45°C		110	120	95

R3 NONA AD 140

W	T ^a Amb	▲	∅ D	H	d
20	-20°C +45°C		140	151	125
25	-20°C +45°C	15° / 24° / 38° / 60°	140	151	125
30	-20°C +45°C		140	151	125



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

