



Riel de aluminio extruido de corte a medioa.

Conductores eléctricos de cobre incorporados a un perfil de material aislante [glow wire 850°]

Con una conexión de CA monofásica, la carga máxima es de 16A [3840W].

El NODO Binario en la versión de 3 fases, si está conectado a la corriente alterna trifásica, permite una carga máxima de 16A por fase [3 x 3840W = 11520 W].

El riel está dotado de ranuras que permiten instalar tiras de LED de 8 mm en posición antirreflejo en los dos costados [Side Light] y tiras de LED de hasta 20 mm en el dorso [Up Light] si está suspendido.

Complete el riel con soportes, tapa, uniones, alimentaciones y cualquier junta antipolvo/antivapor.

NODO permite que los elementos se alimenten en cualquier punto del la riel.

Es posible instalar el sistema en el techo, en la pared o fijándolo a la mesa.

Cuando el riel está montado en la pared en horizontal, el lado abierto se debe poner mirando hacia abajo.

Durante la instalación, mantenga las distancias mínimas con respecto a posibles gravámenes para permitir la inserción de los elementos.

Realizado de conformidad con las normas de seguridad sobre sistemas de iluminación y canaletas eléctricas [CEI-EN 61534-1/21 y CEI-EN 60598-1] para ser instalado según dispone la ley de conformidad con la normativa de instalaciones.

Nodo está protegido internacionalmente por una patente de invención industrial.



Pista de 1 fase

11010	Plateado satinado	100 cm
11310	Blanco	100 cm
11510	Negro	100 cm
11020	Plateado satinado	200 cm
11320	Blanco	200 cm
11520	Negro	200 cm
11030	Plateado satinado	300 cm
11330	Blanco	300 cm
11530	Negro	300 cm
11040	Plateado satinado	400 cm
11340	Blanco	400 cm
11540	Negro	400 cm

Pista de 2 fases

14010	Plateado satinado	100 cm
14310	Blanco	100 cm
14510	Negro	100 cm
14020	Plateado satinado	200 cm
14320	Blanco	200 cm
14520	Negro	200 cm
14030	Plateado satinado	300 cm
14330	Blanco	300 cm
14530	Negro	300 cm
14040	Plateado satinado	400 cm
14340	Blanco	400 cm
14540	Negro	400 cm

Pista de 3 fases

10010	Plateado satinado	100 cm
10310	Blanco	100 cm
10510	Negro	100 cm
10020	Plateado satinado	200 cm
10320	Blanco	200 cm
10520	Negro	200 cm
10030	Plateado satinado	300 cm
10330	Blanco	300 cm
10530	Negro	300 cm
10040	Plateado satinado	400 cm
10340	Blanco	400 cm
10540	Negro	400 cm

Clase de aislamiento I

Peso neto Kg 1 cada 100 cm.

