



# RUEDA SHORT

## LED PIR 120° Motion Sensor Light



G



Foto  
1:1

K



D



C



- High quality LED fixture with a concealed lighting module and a PIR motion sensor
- An addition to the RUEDA SHORT lighting line (Music Line Short series)
- Fit for most commercial and private circulation route illumination systems. Precision optics across 120° radius
- Integrated, adjustable dim sensor, operating range: 2-40 lx
- Metal housing (INOX)
- Choice of power supply: 230 V AC or 10 V DC
- Wysokiej jakości oprawa LED z ukrytym modułem świetlnym oraz czujnikiem ruchu PIR
- Stanowi uzupełnienie rodziny oświetlenia RUEDA SHORT (seria Music Line Short)
- Nadaje się do większości komercyjnych i prywatnych oświetleń ciągów komunikacyjnych. Precyzyjna optyka o promieniu 120°
- Wbudowany, regulowany czujnik zmierzchu w zakresie 2-40 lx
- Obudowa metalowa (INOX)
- Zasilanie do wyboru 230 V AC lub 10 V DC
- Hochqualitative LED-Leuchte mit eingebautem Lichtmodul und PIR-Bewegungssensor
- Ergänzt die Produktfamilie RUEDA SHORT (Produktreihe Music Line Short)
- Geeignet als Beleuchtung der meisten kommerziellen und privaten Verkehrsstränge. Präzise Optik mit dem Radius 120°
- Eingebauter einstellbarer Dämmerungssensor 2-40 lx
- Metallgehäuse (INOX)
- Stromversorgung wahlweise 230 V AC oder 10 V DC



10 V DC	1,0 W	3 A	PIR 120°	Detection 3 ~ 4 m	Stand by > 0,5 W	Ra > 80	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6000 K</li> <li>• 4000 K</li> <li>• 3000 K</li> <li>• BLUE</li> </ul>	IP20		18	73
230 V AC	2,4 W	3 A	PIR 120°	Detection 3 ~ 4 m	Stand by > 0,5 W	Ra > 80	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6000 K</li> <li>• 4000 K</li> <li>• 3000 K</li> <li>• BLUE</li> </ul>	IP20		73	

Specifications tolerance ± 10% • Tolerancja parametrów technicznych ± 10% • Technische Parameter-Toleranz ± 10%