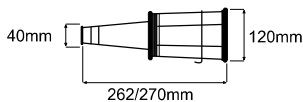


### IP20

INGRESS PROTECTION  
SZCZELNOŚĆ

- Maksymalna moc źródła 60W
- Źródło światła E27 lub B22
- Stalowa, ocynkowana siatka ochronna
- Klosz szklany
- Uchwyt i pierścień ochronny z gumy
- Waga: 0,85 kg
- Przewód H05VV-F 2x0,75 mm<sup>2</sup> (5m)

- Maximum power 60W
- Light source E27 or B22
- Galvanized steel protecting net
- Glass diffuser
- Handle and ring made of rubber
- Weight: 0,85 kg
- Cable H05VV-F 2x0,75 mm<sup>2</sup> (5m)



### IP44

SPLASH-PROOF  
BRYZGODPORNOŚĆ

- Maksymalna moc źródła 60W
- Źródło światła E27
- Stalowa, ocynkowana siatka ochronna
- Klosz szklany
- Uchwyt i pierścień ochronny z gumy
- Przewód H05VV-F 2x0,75 mm<sup>2</sup> (5m)
- Waga: 0,85 kg
- Podwyższona szczelność oprawy w klasie IP44

- Maximum power 60W
- Light source E27
- Galvanized steel protecting net
- Glass diffuser
- Handle and protecting ring made of rubber
- Cable H05VV-F 2x0,75 mm<sup>2</sup> (5m)
- Weight: 0,85 kg
- Enhanced ingress protection class IP44

index	nazwa article	kl.ochronności protection class	rodzaj gwintu thread type
000034	Gummi 60	II	E27
892233	Gummi 60	II	B22
000089	Gummi 100	II	E27
892318	Gummi 100	II	B22
000188	Gummi 100 IP44	II	E27
000133	Gummi 60 IP44	II	E27