

Příloha 1 - Standard přístrojů

1. Stropní pohybové čidlo

Dálkově ovladatelný stropní pohybový detektor

Montáž na povrch

Jeden spínací kanál pro spínání osvětlení

Speciální optický systém pro detekci i těch nejmenších pohybů

Další funkce jsou nastavitelné dálkovým ovládáním

Technická data

Napětí : 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Spotřeba elektrické energie : ca. 0,5 W

Detekčním rozsahem : vertikální 360°

Rozsah (přibl.) :

max. Ø 10 m křížem

max. Ø 6 m přímo

max. Ø 4 m pmenší pohyby

Doporučená výška pro montáž : 2,5 m

Rozměry: Ø 106 x 55 mm

Stupeň krytí : IP44 / Třída II

Okolní teplota : -25 °C až +50 °C

Bydlení : Obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát

Barva materiál : bílá

Dálkové ovládání

Kanál 1 (kontrola osvětlení)

Spínací kapacita : 2300 W, $\cos \varphi = 1$

1150 VA, $\cos \varphi = 0,5$

max. náběhový proud I_p (20ms) = 165 A

Typ kontaktu : μ kontaktem, NOC / s náběhovým wolframovým kontaktem

Čas dobehu : 30 s - 30 min, Impuls

Prahová hodnota sepnutí: 10 - 2000 Lux



2. Nástěnné pohybové čidlo

pohybový minidetektor s detekčním rozsahem 180°
Nastavitelná kulová hlava
Rozsah může být omezen krycími lamelami

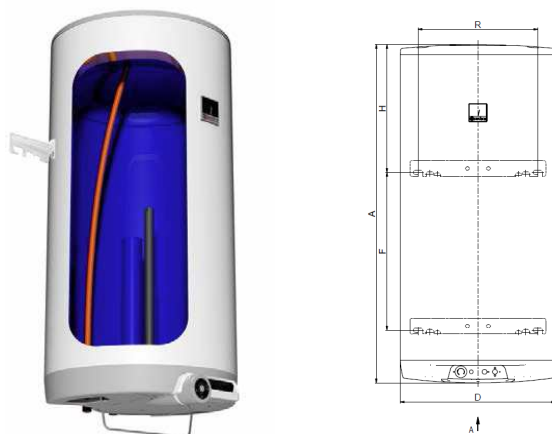
Technická data

Napětí : 230 V AC +/- 10 % 50 / 60 Hz
Spotřeba elektrické energie : ca. 0,8 W
Detekčním rozsahem : vodorovně 180°
Doporučená výška pro montáž : 2,5 m
Dosah :
max. 10 m křížem
Rozměry: 80 x 55 x 70 mm
IP44 / Třída II
Okolní teplota : -25 °C až +50 °C
Bydlení :
Obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Barva materiál : bílá
Kanál 1 (kontrola osvětlení)
Spínací kapacita : 1000 W, $\cos \varphi = 1$
500 VA, $\cos \varphi = 0,5$
Typ kontaktu : μ kontaktem, NOC
Čas dobehu : 4 s - 10 min
Prahová hodnota sepnutí: 2 - 2000 Lux



3. Zásobníkový ohřívač vody pro svislou montáž

OBJEM	l	80
MAX. PROVOZNÍ PŘETLAK V NÁDOBĚ	MPa	0,6
ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ	V	1/N/PE ~ 230V/50Hz
DOPORUČENÝ JISTIČ		16 A
PŘÍKON	W	2200
EL. KRYTÍ		IP 44
MAX. PRACOVNÍ TEPLOTA TV	°C	90
DOPORUČENÁ TEPLOTA TV	°C	60
VÝŠKA OHŘÍVAČE	mm	757 740
PRŮMĚR OHŘÍVAČE	mm	524
ROZMĚR OHŘÍVAČE šířka x hloubka	mm	520x550
MAX. HMOTNOS OHŘÍVAČE BEZ VODY	kg	32/34
DOBA OHŘEVU EL. EN. Z 10°C NA 60°C	hod	2,1



4. Tryskový osoušeč rukou

Osoušeč rukou vysuší vaše mokré ruce během 7 -10 sekund. Bezdotykový osoušeč rukou se hodí zejména na toalety a všude tam, kde je potřeba dokonale osušit vlhké ruce. Díky 20ti tryskám rozmístěných v řadě po obou stranách setre kapky vody a vysuší dlaně teplým vzduchem během okamžiku. Antibakteriální povrch zaručuje maximální hygienu. Voda z rukou odkapává do speciální odpařovací nádoby umístěné na spodní straně vysoušeče. Nasávaný vzduch protéká přes filtr částic, což zaručuje čistotu foukaného vzduchu.

tryskový osoušeč je vybaven motorem o příkonu 650W a ohřívačem vzduchu s příkonem 1000 W bezkontaktní indukční motor zajišťuje dlouhou životnost a spolehlivý provoz ohřev vzduchu je seřízen na 35 - 40 stupnu Celsia, lze jej také úplně vypnout osoušeč je vybaven ochranou proti přehřátí, proudovou ochranou a ochranou před zkratem

Technická data

Hladina hluku (dB) 75

Hmotnost (kg) 10,5

Rozměry š x v x h (mm) 300 x 685 x 220

Napětí (V) AC 220-240 V

Ohřev vzduchu automaticky (dle okolní teploty) / manuálně

Proud vzduchu (m/s) 95

Typ motoru bezkontaktní motor / krokový

Max. proudový odběr (A) 8,6

Výkon topného tělesa (W) 1000-1200

Výkon motoru (W) 700

Příkon (W) 1650-2050

Průtok vzduchu (l/s) 46

