

Oprawa przemysłowa 200xLED, symetryczny, 5700K, PC

Kod Elektriiko: 98952



Dane techniczne:

- Moc **179**
- Strumień świetlny lampy [lm] **27000**
- Temperatura barwowa [K] **5000 K**
- Współczynnik oddawania barw [Ra] **>=80**
- Kąt świecenia [°] **>80**
- Moc **179**
- Strumień świetlny lampy [lm] **27000**
- Temperatura barwowa [K] **5000 K**
- Współczynnik oddawania barw [Ra] **>=80**

- Kąt świecenia [°] >**80**
- Stopień ochrony IP **IP65**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK10**

Korpus:

malowana na kolor czarny ocynkowna blacha stalowa

System optyczny:

PCS - symetryczny reflektor aluminiowy - szerokostrumieniowy, klosz PC

PCN - liniowy reflektor aluminiowy - wąskostrumieniowy, klosz PC

LED:

Mid Power LED

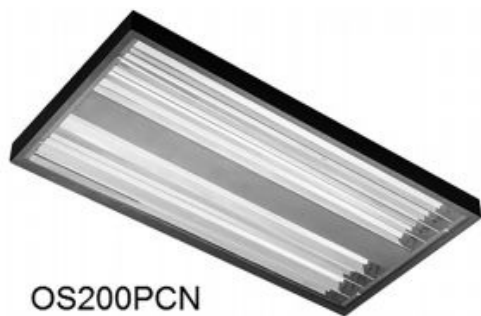
5...5700K

Wyposażenie elektryczne:

Driver prądowy LED

ND - nieściemniający (standard)

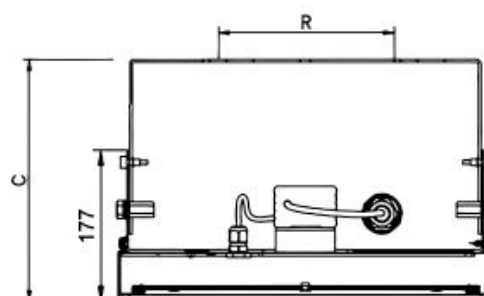
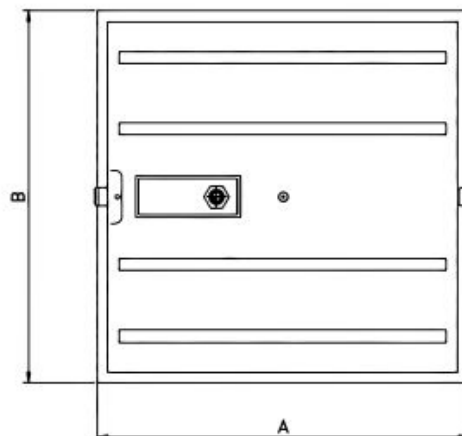
DALI - ściemniający cyfrowo DALI



OS200PCN



OSRSM4



	W	lm	lm/W	A	B	C	R	kg
OS100PC&S	87	11700	134	315	320	236	160	6
OS150PC&S	118	18600	158	617	315	232	220	11
OS200PC&S	179	27000	151	617	315	232	220	11

	W	lm	lm/W	A	B	C	R	kg
OS100PC&N	87	11200	129	315	320	236	160	6
OS150PC&N	118	18000	153	617	315	232	220	11
OS200PC&N	179	26000	145	617	315	232	220	11