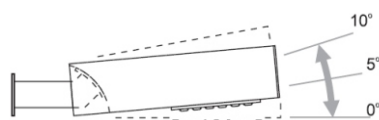
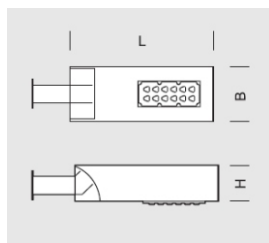
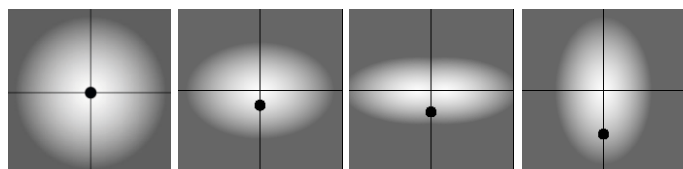




Oprawa BERNIA K 24



OPTYKA



„S”

„AS”

„ASW”

„ASP”

OPIS SZCZEGÓŁOWY

INDEX	NAZWA NAME	WYMIARY [cm]	ŹRÓDŁO ŚWIATŁA			OPRAWA			WIATR	MASA
		L/B/H	W	lm	lm / W	W	lm	lm / W	m ²	kg
-	BERNIA K 24	50/15/10	24	3700	154	30	3500	117	0,08	4

Dane dla: Ra > 80, 4000K, 700mA. Źródło światła i osprzęt sterujący zintegrowany, wymiana tylko przez serwis producenta.



OPIS PRODUKTU

Nowoczesna oprawa przystosowana do mocowania zarówno na elewacji, jak i na słupie. Korpus z aluminium stanowi podłoże pod szczelne moduły LED oraz komorę osprzętu. Nastawny uchwyt umożliwia wygodny montaż do podłoża.

DANE TECHNICZNE

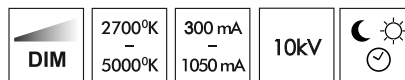
Napięcie	230 V
Moc źródła / oprawy	Zalecane: Zintegrowane 24 W/30 W
Żywotność	70.000 h LB 80/20
Optyka	S AS ASP ASW
Temp. otoczenia	-30 ÷ +45
Barwa	4000 3000 *
Stopień ochrony	IP65
Klasa ochronności	I II *
CE	Tak

*wybór

DANE MECHANICZNE

Fundament	-										
Materiał kolumny/korpus	Aluminium										
Klosz	-										
Kolor metalu	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Biały 9003</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Szary 7043</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Grafitowy 7016</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Czarny 9005</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">RAL*</td> </tr> </table>		Biały 9003		Szary 7043		Grafitowy 7016		Czarny 9005	RAL*	
	Biały 9003										
	Szary 7043										
	Grafitowy 7016										
	Czarny 9005										
RAL*											

NA ZAMÓWIENIE



** na specjalne zamówienie