



oprawa uliczna dwukomorowa na metalohalogenkowe i sodowe źródła światła

DANE MECHANICZNE

Montaż: na słupie, na wysięgniku
Obudowa: dwukomorowa, poliester wzmocniony włóknem szklanym (GRP)
Kolor: szary
Klosz: akrylowy (PMMA)

DANE ELEKTRYCZNE

Zawiera źródło światła: nie

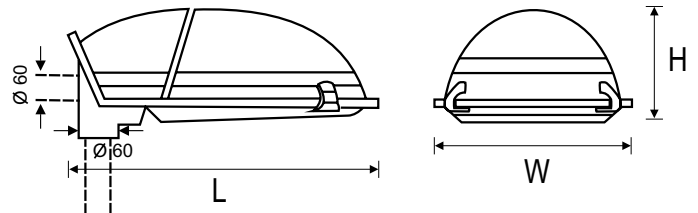
DANE DODATKOWE

Uwagi: redukcja mocy

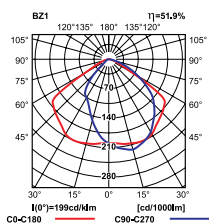


Kod	Moc [W]	Źródło światła
130032.60142.1	1x70	HSE E27,HST E27
130032.60252.1	1x100	HIE E40,HIT E40,HSE E40,HST E40
130032.60322.1	1x150	HSE E27,HST E27
130032.60352.1	1x150	HIE E40,HIT E40,HSE E40,HST E40
130032.60452.1	1x250	HIE E40,HIT E40,HSE E40,HST E40

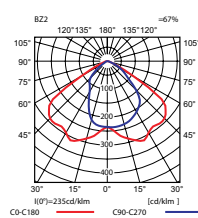
Kod	Wymiary [mm] LWH	Wymiary montażowe [mm] L	Masa netto [kg]
130032.60142.1	500 300 250	500	4,0
130032.60252.1	625 375 220	625	5,8
130032.60322.1	625 375 220	625	6,5
130032.60352.1	625 375 220	625	6,3
130032.60452.1	625 375 220	625	8,2

**KRZYWE ŚWIATŁOŚCI**

130032.60252.1



130032.60452.1



PRZYKŁADOWE REALIZACJE



Obwodnica, Międzyrzec Podlaski