

II. SŁUPY O ZEWNĘTRZNEJ WARSTWIE Z TWORZYWA SZTUCZNEGO

» 2.6. Kinkiety KR, KP

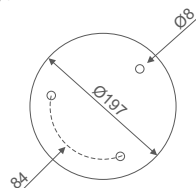
Kinkiety KR

PRZEZNACZENIE:

kinkiet o stylizowanej formie do bezpośredniego montażu naściennego.

DANE TECHNICZNE:

- ilość ramion: 1,
- sposób montażu: w górę lub w dół,
- rodzaj materiału: ramię – tworzywo sztuczne (polipropylen) wzmocnione rurą stalową, podstawka – tworzywo sztuczne (poliamid),
- budowa: dwa elementy – ramię oraz podstawka mocowana do ściany za pomocą trzech kołków rozporowych Ø8,
- zakończenie ramienia: tuleja o średnicy Ø60 i długości 60 mm,
- rodzaj stosowanych opraw: OS-1, OP 400, OP 450 oraz oprawa OPC-1 Ø60 skierowana tylko do góry.



Schemat podstawki kinkieta KR i KP



kinkiet KR, oprawa OS-1



Kinkiet KR

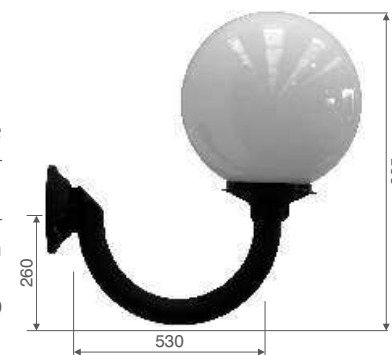
Kinkiety KP

PRZEZNACZENIE:

kinkiet o prostej strukturze do bezpośredniego montażu naściennego.

DANE TECHNICZNE:

- ilość ramion: 1,
- sposób montażu: w górę lub w dół,
- rodzaj materiału: ramię – tworzywo sztuczne (polipropylen) wzmocnione rurą stalową, podstawka – tworzywo sztuczne (poliamid),
- budowa: dwa elementy – ramię oraz podstawka mocowana do ściany za pomocą trzech kołków rozporowych Ø8,
- zakończenie ramienia: tuleja o średnicy Ø60 i długości 65 mm,
- rodzaj stosowanych opraw: OS-1, OP 400, OP 450 oraz oprawa OPC-1 Ø60 skierowana tylko do góry.

kinkiet KP, oprawa OP,
klosz Kula biała Ø400

Kinkiet KP

Typ kinkieta	Kinkiet KR		Kinkiet KP
Kod	330100		340200
Waga [kg]	2,58		2,69
Objętość [m³]	0,032		
Stosowane oprawy	OP 400, OP 450 (str. 144); OPC-1 Ø60 skierowana tylko do góry (str. 146)		