



KIT



358517
358520
IP 20 Трековый светильник для низковольтного шинопровода
Алюминий/пластик
12 Вт 48 В 960 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол рассеивания 100°

358518
358521
IP 20 Трековый светильник для низковольтного шинопровода
Алюминий/пластик
24 Вт 48 В 1920 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол рассеивания 100°

358519
358522
IP 20 Трековый светильник для низковольтного шинопровода
Алюминий/пластик
36 Вт 48 В 2880 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол рассеивания 100°

358523
IP 20 Трековый светильник для низковольтного шинопровода
Алюминий/пластик
10 Вт 48 В 800 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол рассеивания 50°

358524
IP 20 Трековый светильник для низковольтного шинопровода
Алюминий/пластик
20 Вт 48 В 1600 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол рассеивания 50°

358525
IP 20 Трековый светильник для низковольтного шинопровода
Алюминий/пластик
30 Вт 48 В 2400 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол рассеивания 50°

358526
IP 20 Трековый светильник для низковольтного шинопровода
Алюминий
15 Вт 48 В 1200 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол поворота по горизонтали 350° по вертикали 90°
Угол рассеивания 38°

358527
IP 20 Трековый светильник для низковольтного шинопровода
Алюминий
30 Вт 48 В 2400 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол поворота по горизонтали 350° по вертикали 90°
Угол рассеивания 38°

358528
IP 20 Трековый светильник для низковольтного шинопровода
Алюминий
15 Вт 48 В 1200 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол поворота по горизонтали 350° по вертикали 90°
Угол рассеивания 15-60°

358529
IP 20 Трековый светильник для низковольтного шинопровода
Алюминий
30 Вт 48 В 2400 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол поворота по горизонтали 350° по вертикали 90°
Угол рассеивания 15-60°

358534
IP 20 Трековый светильник для низковольтного шинопровода
Алюминий/пластик
10 Вт 48 В 800 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол поворота 90°
Угол рассеивания 110°

358526 черный **358527** черный



358528 черный **358529** черный



358534 черный **358535** черный



358535
IP 20 Трековый светильник для низковольтного шинопровода
Алюминий/пластик
12 Вт 48 В 960 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол поворота 90°
Угол рассеивания 24°



KIT

