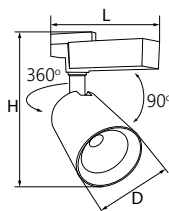
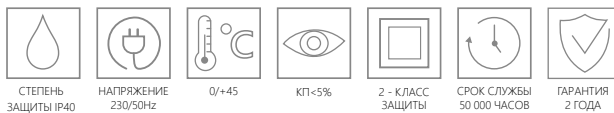


AL101

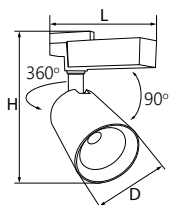


Материал корпуса - алюминий.
Материал рассеивателя - поликарбонат.
Драйвер внутри. Для однофазного шинопровода.

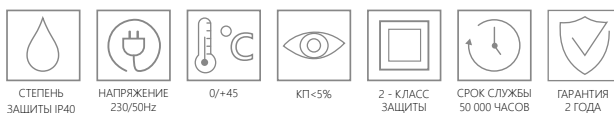


Артикул	Модель	Мощность, W	Световой поток, Lm	Угол рассеивания	Цветовая температура, K	CRI	Цвет корпуса	Размеры D x L x H, мм	Кол-во штук в коробе
29510	AL101	8	720	35°	4000	>80	белый	76 x 95 x 145	40
29644							черный		
29511		12	1080				белый		
29645							черный		

AL102

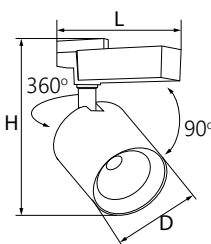


Материал корпуса - алюминий.
Материал рассеивателя - поликарбонат.
Драйвер внутри. Для однофазного шинопровода.



Артикул	Модель	Мощность, W	Световой поток, Lm	Угол рассеивания	Цветовая температура, K	CRI	Цвет корпуса	Размеры D x L x H, мм	Кол-во штук в коробе	
29512	AL102	8	720	35°	4000	>80	белый	80 x 129 x 182	24	
29646							черный			
29513							12			1080
29647		черный								
32515		белый								
32516		черный								

AL103



Материал корпуса - алюминий.
Материал рассеивателя - поликарбонат.
Драйвер внутри. Для однофазного шинопровода.



Артикул	Модель	Мощность, W	Световой поток, Lm	Угол рассеивания	Цветовая температура, K	CRI	Цвет корпуса	Размеры D x L x H, мм	Кол-во штук в коробе	
29514	AL103	20	1800	35°	4000	>80	белый	86 x 126 x 178	24	
29648							черный			
32517							белый			
32518										черный
29515		30	2400		4000		белый	97 x 153 x 194	12	
29649							черный			
32519							белый			
32520										черный
32521					4000		60°			белый
32522										черный