



PD2100-M-ASI / PD2100-LED Quadro D 25

Светотехнические характеристики: Quadro D 25

Возможные цвета колпака:

прозрачный, белый, желтый, янтарный, красный, зеленый, синий

Электрические характеристики: Quadro D 25

Номинальное напряжение:	макс. 250 В AC
Номинальная мощность:	макс. 25 Вт
Длительность включения:	100%

Габаритные размеры: Quadro D 25

Механические характеристики:

	Quadro D 25	PD 2100-LED	PD 2100-M-ASI
Кабельный ввод	стороны: 2 x M 20/M 32 – снизу: 2 x M 20	M 20, со стороны или снизу	
Цоколь лампы	BA15d	вкл. встроенный светодиод	
Номинальное напряжение		24 В DC / 115 В AC / 230 В AC	
Подключение цоколь	макс. 0,5... 4 мм ²		
Вес (без встроенный)	0,4 кг	AC-версии: 300 гр. / DC-версии: 360 гр.	
Материал корпуса	поликарбонат (PC)	ABS, светлосерый, близкий к RAL 7035	
Материал колпака	поликарбонат (PC)	акриловое стекло, PMMA	
Цвет корпуса	светлосерый (RAL 7035) / опция: красный (RAL 3000)	материал основания: ABS, светлосерый, близкий к RAL 7035	
Стандарт:	Quadro D 25	PD 2100-LED	PD 2100-M-ASI
Рабочая температура	-25 °C... +55 °C	-30 °C... +55 °C	
Температура хранения	-40 °C... +70 °C	-40 °C... +70 °C	
Относительная влажность	90%	90%	
Степень защиты	IP66 / IP67 (EN 60529), IK08 (EN 50102), всех видов монтажа	IP 55 (EN 60529 для вертикального/горизонтального монтажа)	
Класс защиты	II	II	

Quadro D 25

Лампа постоянного света используется там, где необходимо показать режим работы оборудования. Для всех видов применения в промышленности, как внутри, так и снаружи помещений.

- очень хорошо подходит для использования на станках и различном оборудовании
- хорошая видимость со всех сторон
- великолепный дизайн
- высокая степень защиты IP 66 / IP 67
- высокая ударопрочность IK08

PD 2100-LED

Промышленная лампа в элегантной пирамиде со светодиодным источником света обеспечивает очень долгий срок службы (> 50,000 ч), защиту от удара и вибрации, низкое потребление тока.

- минимальные затраты на обслуживание
- великолепная безопасность

PD 2100-M-ASI

Такие же функции, как и у PD 2100-LED плюс контрольная электроника и встроенная ASI-шина.

Quadro D 25:

IP 66	IP 67	IK 08	+55 °C -25 °C	+70 °C -40 °C	90%
Степень защиты	Степень защиты	Корпус с высокой степенью ударопрочности	Рабочая температура	Температура хранения	Относительная влажность

