





ШАНОВНІ ПАРТНЕРИ!

Асортимент світлотехнічної продукції поповнила лінійка світильників спеціального призначення — вибухозахищені підвісні світильники.

ОСНОВНІ ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТА АСОТИМЕНТ

Назва параметру	НСП 21Вех-200-001	НСП 21Вех-200-101
Зображення		
Артикул	I0160011	I0160012
Підключення	індивідуальне	транзитне
Клас вибухобезпечності	1ExdIIBT4	
Джерело світла	лампа розжарювання	
Патрон	E27	
Максимальна потужність лампи, Вт	200	
Напруга живлення, В	230	
Частота живлення, Гц	50	
Ступінь захисту	IP65	
Клас захисту від ураження електричним струмом	I	
Робоча температура, °C	-40...+40	
Кліматичне виконання	УХЛ1	
Монтаж	на металеву трубу 3/4	підвіс на рим-болт
Матеріал корпусу	алюмінієвий сплав	
Матеріал плафону	вибухозахищене боросілікатне скло	
Габаритні розміри, мм	235×465	
Вага нетто, кг	6,6	
Колір	оранжевий	



Назва параметру	ДСП 21 Вех-20-001		ДСП 21 Вех-30-001		ДСП 21 Вех-20-101		ДСП 21 Вех-30-101	
Зображення								
Артикул	I0160007		I0160017		I0160008		I0160018	
Підключення	індивідуальне				транзитне			
Клас вибухобезпечності	1ExdIIBT6							
Джерело світла	LED SMD							
Максимальна потужність, Вт	20		30		20		30	
Світловий потік, Лм	2000		3000		2000		3000	
Колірна температура, К	6000							
Тип КСС	Д, косинусна							
Напруга живлення, В	180-246							
Частота живлення, Гц	50							
Коефіцієнт потужності, PF	>0,95							
Ступінь захисту	IP65							
Клас захисту від ураження електричним струмом	I							
Робоча температура, °С	-40...+60							
Кліматичне виконання	УХЛ1							
Монтаж	на металеву трубу 3/4				підвіс на рим-болт			
Матеріал корпусу	алюмінієвий сплав							
Матеріал плафону	вибухозахищене боросілікатне скло							
Габаритні розміри, мм	235×330							
Вага нетто, кг	3,8							
Колір	оранжевий							



Назва параметру	НСП 18 Вех-200-001	РСП 18 Вех-125-001	НСП 18 Вех-200-101	РСП 18 Вех-125-101
Зображення				
Артикул	10160003	10160005	10160004	10160006
Підключення	індивідуальне		транзитне	
Клас вибухобезпечності	1ExdeIICT4			
Джерело світла	лампа розжарювання	ртутна лампа (ДРЛ)	лампа розжарювання	ртутна лампа (ДРЛ)
Патрон	E27			
Максимальна потужність лампи, Вт	200	125	200	125
Напруга живлення, В	230			
Частота живлення, Гц	50			
Ступінь захисту	IP65			
Клас захисту від ураження електричним струмом	I			
Робоча температура, °C	-40...+40			
Кліматичне виконання	УХЛ1			
Монтаж	універсальний кронштейн			
Матеріал корпусу	алюмінієвий сплав			
Матеріал плафону	вибухозахищене боросілікатне скло			
Габаритні розміри, мм	230×260×430			
Вага нетто, кг	8,2	9,4	8,2	9,4
Колір	оранжевий			



РЕШІТКА ДЛЯ ВИБУХОЗАХИЩЕНИХ СВІТИЛЬНИКІВ

Назва параметру	Решітка для вибухозахищених світильників
Зображення	
Найменування	e.grid.ex.01
Артикул	10160009
Габаритні розміри, мм	220×215
Вага нетто, кг	0,3
Матеріал	стальний дріт

ВІДБИВАЧ ДЛЯ ВИБУХОЗАХИЩЕНИХ СВІТИЛЬНИКІВ

Назва параметру	Відбивач для вибухозахищених світильників
Зображення	
Найменування	e.reflect.ex
Артикул	10160010
Габаритні розміри, мм	330×45
Вага нетто, кг	0,2
Матеріал	алюміній