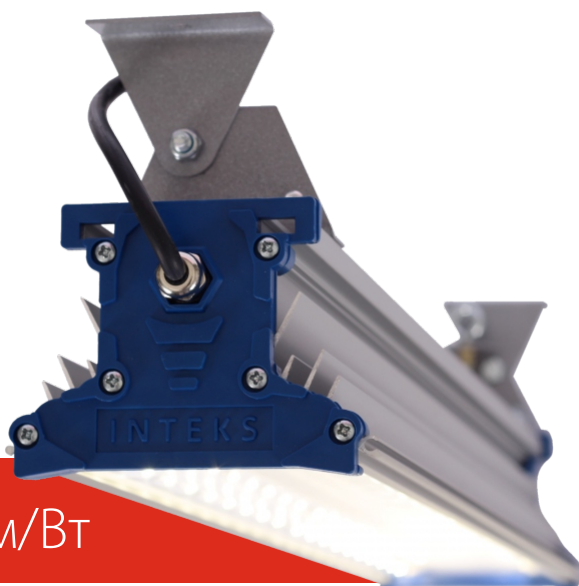


СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

INTEKS PromLine

аналог ДРЛ и ДНаТ



152 ЛМ/ВТ

Применение:

Общее освещение производственных помещений, подземных стоянок, железнодорожных платформ, погрузо-разгрузочных рамп, складских помещений, цехов.

IP 65 \odot 100 000ч -45...+50°C \downarrow 50-400ВТ

Напряжение: 220 (176-264)В
Частота: 50 Гц
Индекс цветопередачи: Ra 80
Цветовая температура: 5000К
Климатическое исполнение: УХЛ1
Степень защиты: IP65



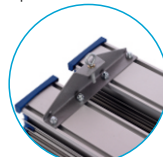
ДРАЙВЕР (Источник питания)
· Защита от 380 В и от короткого замыкания
· Гальваническая изоляция
· Защита от перенапряжения по сети
· Электромагнитная совместимость (радиопомехи):
Соответствует ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
· Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии: 1 кВ (L-N), 2 кВ (L-PE, N-PE) по СТБ МЭК 61000-4-5-2006 (IEC 61000-4-5:2005) для серии 0105; 2 кВ (L-N), 4 кВ (L-PE, N-PE) по СТБ МЭК 61000-4-5-2006 (IEC 61000-4-5:2005)

· Коэффициент мощности: ~ 0,98
· КПД: ~ 88%
· Вибрационные нагрузки, не более 0,5-35 Гц, 5м/с², 30 мин
· Пробивное напряжение (вход-выход); (вход-земля); (выход-земля): > 1,5 кВ AC
· Сопротивление изоляции (между токовыводящими частями и корпусом) > 200 Мом
· Стандарты по общим требованиям и безопасности:
Соответствует ТР ТС 004/2011 «О безопасности»

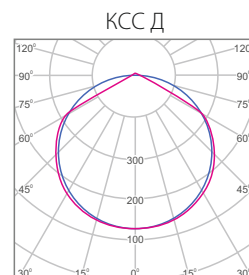


ОПТИКА
Оптический поликарбонат Novattro, обладает высоким коэффициентом светопропускания, ударпрочностью и долговечностью.

Крепление на подвесах.



Крепление поворотная лира.



СВЕТОДИОДЫ
Светодиоды Южно-Корейского производителя SAMSUNG, обладают высокой эффективностью, что позволяет добиться равномерного освещения на объектах.

ТАБЛИЦА МОДИФИКАЦИЙ:

НАИМЕНОВАНИЕ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ, ВТ	СВЕТОВОЙ ПОТОК, ЛМ	ЭФФЕКТИВНОСТЬ, ЛМ/ВТ	ГАБАРИТЫ, ММ (ДхШхВ)	МАССА, КГ
INTEKS PromLine-50	2011070	50	7900	152	330x112x130	1,4
INTEKS PromLine -100	2011071	100	15 250	152	670x112x130	2,8
INTEKS PromLine -100/2	2011072	100	15 800	152	330x224x130	2,8
INTEKS PromLine -150	2011073	150	23 700	152	330x336x130	4,2
INTEKS PromLine -200	2011074	200	30 500	152	670x224x130	5,6
INTEKS PromLine -200/4	2011075	200	31 550	152	330x448x130	5,6
INTEKS PromLine -300	2011076	300	45 750	152	670x336x130	8,4
INTEKS PromLine -400	2011077	400	61 000	152	670x448x130	11,2