**Комплект освещения ITP 1200**

|  |
| --- |
| **Описание** |
| **Комплект освещения ITP 1200****используется в комплектации верстака ITP** **Габариты изделия (ВхШхГ), мм: 500х1200х370****ГОСТ 16371-2014**Металлический комплект освещения ITP предназначен для освещения рабочей зоны верстака ITP.  Комплект освещения ITP устанавливается при наличии экрана ITP-V.   Изделие покрыто полимерной порошковой термореактивной краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол в синий цвет, по цветовой шкале – RAL5015. Сборка и установка комплекта освещения ITP осуществляется с помощью болтов, винтов и гаек. Комплект освещения ITP поставляется в разобранном виде. Упаковывается в плёнку-стрейч, на упаковку наносится этикетка с маркировкой.   Количество в упаковке – 1 шт. **Внимание! Производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, не ухудшающие его потребительских свойств, с целью улучшения его характеристик.** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Комплект освещения ITP 1200** |  |
| **1** | **Назначение изделия** | используется в комплектации верстака ITP, предназначен для освещения рабочей зоны верстака ITP |
| **2** | **Габариты изделия (ВхШхГ), мм** | 500х1200х370 |
| **3** | **Материал изделия** | металл |
| **4** | **Установка** | устанавливается при наличии экрана ITP-V |
| **5** | **Покрытие изделия (вид краски)** | полимерное порошковое покрытие термореактивной краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол |
|  | Цвет / по цветовой шкале | синий цвет/RAL5015 |
| **6** | **Вид поставки (собранный/разобранный)** | разобранный |
| **7** | **Вид крепежа для сборки/установки** | болты, винты и гайки |
| **8** | **Упаковка** | в плёнку-стрейч, на упаковку наносится этикетка с маркировкой  |
|  | Количество изделий в упаковке, шт. | 1  |
| **9** | **Государственный стандарт** | ГОСТ 16371-2014 |
| **10** | **Технические условия** | ТУ 31.01.11-010-11381761-2021 |

 **Внимание! Производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, не ухудшающие его потребительских свойств, с целью улучшения его характеристик.**