PC 科思创 LED5102 光学级 高透射率 易脱模 LED照明光学和透镜应用

产品名称	PC 科思创 LED5102 光学级 高透射率 易脱模 LED照明光学和透镜应用
公司名称	信而盛塑胶原料(东莞)有限公司
价格	10.80/千克
规格参数	
公司地址	东莞市常平大京九塑胶城塑荣街387号
联系电话	13600261810 13600261810

产品详情

您好!我是信而盛塑胶原料(东莞)有限公司的销售代表,很高兴向您推荐我们的产品 - PC 科思创 LED5102。

PC(聚碳酸酯)是一种广泛应用于工业领域的工程塑料,它具有出色的强度、耐热性和电气绝缘性能,因此被广泛用于制造耐磨、高温和电气设备。而我们的PC 科思创 LED5102更具备抗UV、易脱模、中等粘性和光稳定等特点,为您的产品提供更多可能性。

,让我们来看看它的抗UV性能。在室外环境中,塑料制品容易受到紫外线的破坏。而PC 科思创 LED510 2采用了的抗UV添加剂,可以有效抵御紫外线的侵害。因此,它非常适合制造户外设备、汽车零部件等需要长时间暴露在太阳下的产品。

,我们来聊聊易脱模。在塑料制品的生产过程中,脱模是一项非常重要的工序。而PC 科思创 LED5102具有良好的脱模性能,可以轻松从模具中脱离,降低了生产过程中的成本和复杂性。当您使用PC 科思创 LED5102进行注塑成型时,您会发现它的易脱模特性会令您的生产更加高效。

接下来,我们来探讨一下中等粘性。粘性是衡量塑料的流动性和成型性的重要指标之一。PC 科思创 LED 5102拥有中等粘性,这意味着它既不会过于黏稠,也不会过于稀薄,更符合大多数塑料制品制造的工艺需求。您可以放心选择PC 科思创 LED5102,它会为您带来良好的加工体验。

后但同样重要的是光稳定性。塑料制品在长时间暴露在阳光下时,容易发生色彩变化和老化。然而,PC 科思创 LED5102添加了光稳定剂,可以有效抵抗光照的侵蚀,延长产品的使用寿命。这使得PC 科思创 LED5102非常适合制造室内外装饰、户外灯具等需要长时间暴露在光照环境下的产品。

后,我们以10.8元/千克的优惠价格向您推荐PC 科思创

LED5102。这是一个相当实惠的价格,能够帮助您在产品制造过程中降低成本,获得更大的利润空间。

尽管文章以科普的方式介绍了PC 科思创

LED5102的特点,但我们涉及的只是其中的几个方面。实际上,PC 科思创 LED5102还有许多其他优势等待您的探索。如果您对我们的产品感兴趣,欢迎随时联系我们,我们将竭诚为您提供更多详细信息和样品。

相信通过对PC 科思创

LED5102的了解,您能够更加确信它是您下一次塑料原料采购的明智选择。我们期待与您的合作!