

# LED



打印日期 2025-12-05

## 优点

- 超高的尺寸稳定性和低释气；出色的抗疲劳性和极高的刚度；低眩光风险和最佳 IIHS 评级；日照保护和额外的冷却性能



## 细节

我们的产品具有高刚度、低吸湿性和最低的振动幅度。它具有较低的成型后收缩率，是同类产品中的最佳解决方案。

## 产品

Arnite® AV2 390 XL  
PET-GF50

Arnite® AV2 370 XL  
PET-GF35

Arnite® AV2 370 XL-T  
PET-GF35

## 特殊产品

Arnite® A

卖方独家声明并保证，在卖方交付之日，产品应符合商定的规格。卖方不做出任何其他明示或暗示的陈述或保证。卖方对客户产品的设计不承担任何责任，客户有责任确定卖方的产品是安全的，符合应用法律和法规，并且在技术上或其他方面适合其预期用途。卖方不认可或声称其产品适合特定应用，并且否认在这方面的每一项陈述或保证，无论是明示的还是暗示的。

典型值仅供参考，不应被视为具有约束力的规格。产品中的着色剂或其他添加剂可能会导致典型值发生显著变化。

版权所有 © Envalior 2025。保留所有权利。未经 Envalior 事先书面许可，不得以任何形式或任何方式复制、分发或传播信息的任何部分，包括复印、记录或其他电子或机械方法。