

LED补光灯

简介

LED补光灯是一种固体发光器件，也称发光二极管，靠小电流驱动半导体器件发光，耗电小，稳定高，但是亮度相对较弱一些。发热少，散热好。可靠近植物而不使之焦灼。基于此特性，LED可以水平或垂直放置于植物上方，因此它可以在很大程度上减少照度流失并且提供光效。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/7524.html>