

BULB & RETROFIT MODULES

| | W | LED lm (4000K & 3000K) | Sys lm/W (4000 & 3000K) |
|--------|----|---------------------------|----------------------------|
| 48 LED | 10 | 1.000 | 100 |



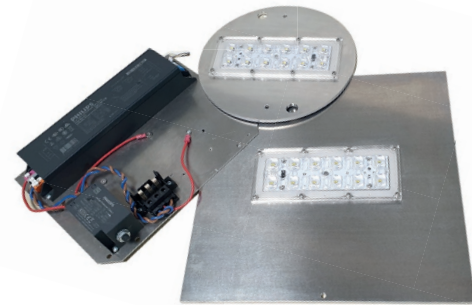
This E27 retrofit bulb is suitable for old style luminaires where clients wish to keep the existing design of luminaire head. It is designed for luminaire head with socket on the bottom of the luminaire. Our retrofit bulb is designed to protect environment – no light goes into the sky. Light beam is symmetrical 360°.



Ta E27 žarnica je primerna za stare svetilke, kjer želijo stranke ohraniti obstoječo zasnovo svetilke. Primerna je za glavo svetilke z grlom na dnu svetilke. Žarnica je zasnovana tako, da varuje okolje - svetloba ne sije v nebo. Izdelek nima posebne optike, zato je razporeditev svetlobe simetrična - 360 stopinj.



Diese E27-Nachrüstbirne eignet sich für Lampen im alten Stil, bei denen die Kunden ihr bestehendes Leuchtenkopfdesign beibehalten möchten. Es ist für einen Leuchtenkopf mit Sockel an der Unterseite der Leuchte ausgelegt. Unsere "Bierne" ist umweltfreundlich - kein Licht geht in den Himmel. Da es keine spezielle Optik, der Lichtstrahl ist symmetrisch um 360 Grad.



AUSTRIA



| | W | LED lm 4000K* | Sys lm/W up to 4000K* |
|-----------------|---------|------------------|--------------------------|
| STANDARD | | | |
| 12 LED | 12 - 42 | 1.951 - 5.915 | 123 |
| 24 LED | 24 - 81 | 3.894 - 11.566 | 125 |

*for 3000K - STANDARD values of LED lm and sys lm/W are 5% lower than 4000K
SUPREME values of LED lm and sys lm/W are equivalent to 4000K



Upon request and custom design we can also create custom made retrofit modules. We use standard LED drivers, LED modules and optics (can be IP66) used in other street lighting products. These elements are fixed on thick aluminium plate and positioned inside the luminaire.



Po želji in po meri lahko izdelamo tudi module za naknadno vgradnjo v različne oblike svetilk. Uporabljamo standardne LED napajalnike, LED module in optiko (lahko IP66), ki se uporabljajo v drugih izdelkih za ulično razsvetljavo. Ti elementi so običajno pritrjeni na 6 mm aluminijasto ploščo.



Nach Kundenwunsch erstellen wir auch maßgeschneiderte Nachrüstmodule. Wir verwenden Standard-LED-Treiber, LED-Module und Optiken (können IP66 sein), die in anderen Straßenbeleuchtungsprodukten verwendet werden. Diese Elemente werden normalerweise auf einer 6 mm Aluminiumplatte befestigt.