

## Presse-Information

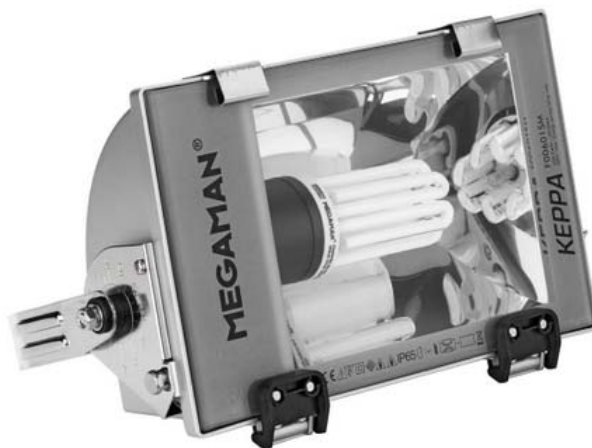
### Halogenersatz III: Energiesparende Außenbeleuchtung

## Superhelle MEGAMAN Keppa Flächenstrahler

### Ideal für Fassaden und als Halogenersatz

April 2008. Ein äußerst leistungsstarker Flächenstrahler für den Außenbereich ist der MEGAMAN Keppa Strahler (UPE 149,- Euro). Er ist mit einer Energiesparlampe aus der professionellen Clusterlight-Serie mit 60 Watt Leistungsaufnahme und 15.000 Stunden Lebensdauer ausgerüstet. Keppa wird anstelle von Strahlern mit 300 Watt Halogenlampen oder 180 Watt Quecksilberdampflampen verwendet.

Gegenüber einem Halogenstrahler überzeugt der Keppa Flächenstrahler vor allem durch den deutlich geringeren Stromverbrauch. Im Vergleich zu Quecksilberdampflampen (6.000 Stunden Lebensdauer) kommt bei Keppa noch eine deutlich stabilere und höhere Lichtausbeute im Betrieb hinzu, da Quecksilberdampflampen bereits nach ca. 3.000 Stunden nur noch weniger als 70 Prozent der ursprünglichen Lichtstärke abgeben. Außerdem kann die extrem schaltfeste und schnellstartende Energiesparlampe ohne Wartezeit fortlaufend ein- und ausgeschaltet werden. Der Temperaturbereich beträgt minus 25 Grad bis plus 60 Grad Celsius.



Das Keppa-Gehäuse erfüllt die Schutzart IP65 und ist aus leichtem, robustem Polycarbonat gefertigt. Der Reflektor hat einen Abstrahlwinkel von 90 Grad.