



80W



100W



150W



180W

250W\* HPS MHL

Ca. 10.000lm

300W\* HPS MHL

12.500lm

400W\* HPS MHL

18.750lm

700W\* HPS MHL

22.500lm



Ersetzt\*

360° Abstrahlwinkel



Geschützt durch Temperatursensor, ohne Ventilator



Aus flammenhemmendem Material

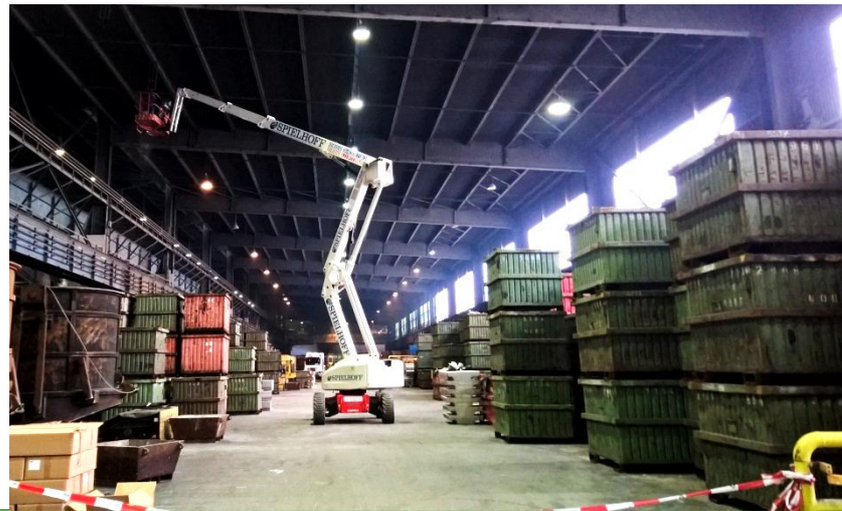


Silikonkühlkörper – wasserfest, staubgeschützt und insektenabweisend



Sockel: E40

Vorhandenes Vorschaltgerät muss aus der Leuchte entfernt werden.



## Besonderheiten

## CORN LAMP | HQL-Ersatz

Leuchtmittlersatz für Ihre alte HQL Lampe

Drahtloses Aluminiumboard-Design, dadurch Schutz im Falle eines Kurzschlusses [Keine Drahtberührung, patentiertes Design]

Hochwertige Einzelkomponenten: Rubicon Kondensator (Japan)

Treiber mit Kühlkörper aus Silikon für Wasserfestigkeit, Staubschutz und insektenanziehungsarm

Sobald Kühlkörper 100°C erreicht, drosselt sich die Stromleistung stufenweise auf bis zu 50 Watt bis Abkühlung auf 75° C → danach wieder Leistungssteigerung auf ursprüngliche Leistung

