

Familiendatenblatt POWERSTAR HQI-TS

Langbogen, ohne Außenkolben für geschlossene Leuchten



– Sport- und Flutlichtanlagen – Industrieanlagen –
Flugplätze – Werft- und Hafenanlagen – Rangierbahnhöfe,
Containerumschlagsanlagen – Nur für den Betrieb in
geschlossenen Leuchten zugelassen – Außenanwendungen
nur in geeigneten Leuchten

- Sehr hohe Effizienz Sehr hoher Lichtstrom Lange Lebensdauer Betrieb an handelsüblichen Zünd- und Vorschaltgeräten – Ideal für kompakte Flutlicht-Strahler – Gute Positionierung dank K12s-Sockel
- Produkteigenschaften POWERSTAR® QuarztechnologieProduktvorteile Sehr hohe Effizienz Sehr hoher Lichtstrom Lange Lebensdauer Betrieb an handelsüblichen Zünd- und Vorschaltgeräten Ideal für kompakte Flutlicht-Strahler Gute Positionierung dank K12s-SockelAnwendungsgebiete Sport und Flutlichtanlagen Industrieanlagen Flugplätze Werft- und Hafenanlagen Rangierbahnhöfe, Containerumschlagsanlagen Nur für den Betrieb in geschlossenen Leuchten zugelassen Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

Familiendatenblatt

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Information Ökodesign Verordnung:

Separate Betriebsgeräte und Lichtquellen müssen in der EU gemäß der Richtlinie 2012/19/EU (Elektro- und Elektronik-Altgeräte) bei zertifizierten Entsorgungsunternehmen entsorgt werden. Hierfür stehen im Handel oder bei privaten Entsorgungsunternehmen Sammelstellen für Recyclingzentren und Rücknahmesysteme (CRSO) zur Verfügung, die separate Betriebsgeräte und Lichtquellen kostenlos annehmen. Auf diese Weise können Rohstoffe geschont und Materialien wiederverwendet werden.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

OSRAM is distribution partner of LEDVANCE of LAMPS



OSRAM GmbH Marcel-Breuer-Strasse 6 80807 Munich, Germany