



LiDi Reflektoren GmbH
 Oelkinghauser Str. 6-8
 D-58256 Ennepetal
info@lidi-reflektoren.de
www.lidi-reflektoren.de



technische Beschreibung 3x15W

Artikel Nr.:	RA	Energieeffizienz	Spannung:	Leistung:	Schutzklasse:	Lumen:
140353000012	>80	A++	220V-240V	45W	I IP62 CE	7200

Anwendungsbereiche:

Grundausleuchtung für Industriehallen, Lagerhallen, Sporthallen, Werkhallen und alle anderen Bereiche mit Hallenhöhen bis 5m.

Optisches System:

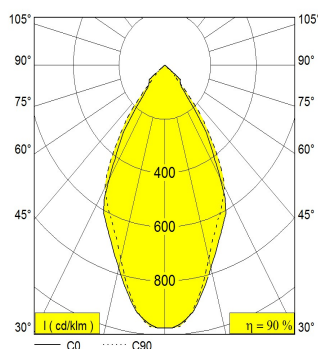
Symmetrischer Kastenreflektor für höchsten Sehkomfort aus versilbertem Reinstaluminium Reflektionsgrad >98%. Begrenzung der Direktblendung gemäß UGR < 22.

Leuchtenkörper:

Integriertes Trag- und Reflektorprofil, Aluminium eloxiert. Für den werkzeuglosen Einsatz an Knotenkettensystemen o.ä., variable Achsmaße, variable Deckenhöhen. Leuchtenmasse: H=96mm B=243mm L=430. Direkt strahlend. Unterseitig Schutzscheibe aus Makrolon.

Elektrisches System:

Bestückt mit Hochleistungs LED. Lebensdauer ca. 50.000h 4000K L80B10. Werkseitig komplett anschlussfertig verdrahtet.



Technische Änderungen vorbehalten.



technische Beschreibung 6x15W

Artikel Nr.:	RA	Energie	Spannung:	Leistung:	Schutzklasse:	Lumen:
140357500011 von 5m-10m 140357500010 >10m	>80	A++	220V-240V	90W	I IP62 CE	14400

Anwendungsbereiche:

Grundausleuchtung für Industriehallen, Lagerhallen, Sporthallen, Werkhallen und alle anderen Bereiche mit großen Hallenhöhen ab 5m.

Optisches System:

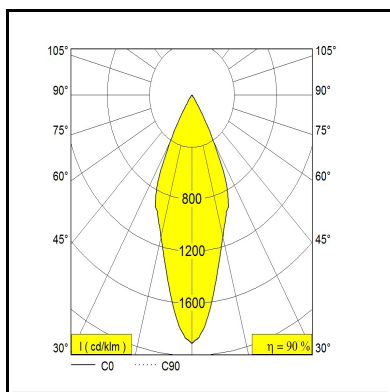
Symmetrischer Kastenreflektor für höchsten Sehkomfort aus versilbertem Reinstaluminium Reflektionsgrad >98%. Begrenzung der Direktblendung gemäß UGR < 18.

Leuchtenkörper:

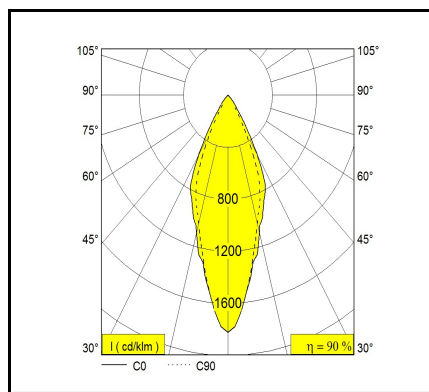
Integriertes Trag- und Reflektorprofil, Aluminium eloxiert. Für den werkzeuglosen Einsatz an Knotenkettensystemen o.ä., variable Achsmaße, variable Deckenhöhen. Leuchtenmasse: H=130mm B=365mm L=440. Direkt strahlend. Unterseitig Schutzscheibe aus Makrolon.

Elektrisches System:

Bestückt mit Hochleistungs LED. Lebensdauer ca. 50.000h 4000K L80B10. Werkseitig komplett anschlussfertig verdrahtet. Thermoschutzschalter, Schaltet bei thermischer Überlast auf 66% Anschlussleistung runter. Automatisches Einschalten bei Unterschreitung der Thermoschwelle.



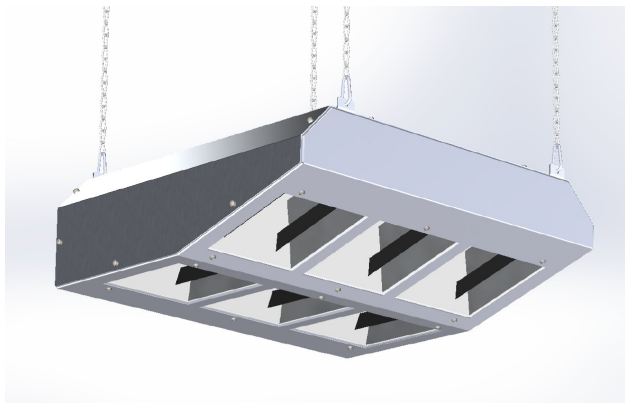
140357500010



140357500011



LiDi Reflektoren GmbH
 Oelkinghauser Str. 6-8
 D-58256 Ennepetal
info@lidi-reflektoren.de
www.lidi-reflektoren.de



technische Beschreibung 6x15W einfach asymmetrisch

Artikel Nr.:	RA	Energie	Spannung:	Leistung:	Schutzklasse:	Lumen:
140359700010 ab 4m	>80	A++	220V-240V	90W	I IP62 CE	14400

Anwendungsbereiche:

Grundausleuchtung für Industriehallen, Lagerhallen, Sporthallen, Werkhallen und alle anderen Bereiche mit Hallenhöhen ab 4m. Geeignet für Wandaufhellung, Regalbeleuchtung und Hallenbeleuchtung von Sportstätten.

Optisches System:

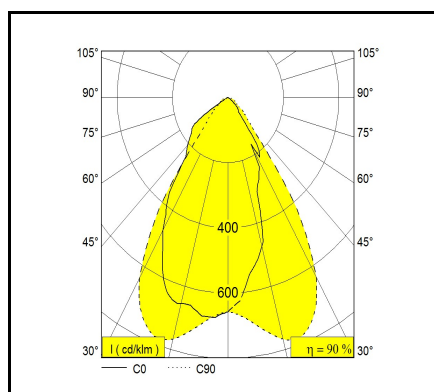
Symmetrischer Kastenreflektor für höchsten Sehkomfort aus versilbertem Reinstaluminium Reflektionsgrad >98%. Begrenzung der Direktblendung gemäß UGR < 22.

Leuchtenkörper:

Integriertes Trag- und Reflektorprofil, Aluminium eloxiert. Für den werkzeuglosen Einsatz an Knotenkettensystemen o.ä., variable Achsmaße, variable Deckenhöhen. Leuchtenmasse: H=168mm B=488mm L=574. Direkt strahlend. Unterseitig Schutzscheibe aus Makrolon.

Elektrisches System:

Bestückt mit Hochleistungs LED. Lebensdauer ca. 50.000h 4000K L80B10. Werkseitig komplett anschlussfertig verdrahtet. Thermoschutzschalter, Schaltet bei thermischer Überlast auf 66% Anschlussleistung runter. Automatisches Einschalten bei Unterschreitung der Thermoschwelle.





LiDi Reflektoren GmbH
 Oelkinghauser Str. 6-8
 D-58256 Ennepetal
info@lidi-reflektoren.de
www.lidi-reflektoren.de



technische Beschreibung 6x15W doppelt asymmetrisch

Artikel Nr.:	RA	Energie	Spannung:	Leistung:	Schutzklasse:	Lumen:
140395700010 ab 6m	>80	A++	220V-240V	90W	I IP62 CE	14400

Anwendungsbereiche:

Grundausleuchtung für Industriehallen, Lagerhallen, Werkhallen und alle anderen Bereiche mit Hallenhöhen ab 6m. Geeignet für beidseitige Hochregale, ohne störende Blendung bei der Arbeit mit dem Flurförderfahrzeug.

Optisches System:

Symmetrischer Kastenreflektor für höchsten Sehkomfort aus versilbertem Reinstaluminium Reflektionsgrad >98%.

Leuchtenkörper:

Integriertes Trag- und Reflektorprofil, Aluminium eloxiert. Für den werkzeuglosen Einsatz an Knotenkettensystemen o.ä., variable Achsmaße, variable Deckenhöhen. Leuchtenmasse: H=207mm B=443mm L=574. Direkt strahlend. Unterseitig Schutzscheibe aus Makrolon.

Elektrisches System:

Bestückt mit Hochleistungs LED. Lebensdauer ca. 50.000h 4000K L80B10. Werkseitig komplett anschlussfertig verdrahtet. Thermoschutzschalter, Schaltet bei thermischer Überlast auf 66% Anschlussleistung runter. Automatisches Einschalten bei Unterschreitung der Thermoschwelle.

