

GEWISS Leuchten der Extraklasse

Qualitätsprodukte aus Europa

HALLE: Synthese aus Zuverlässigkeit, Design und lichttechnischen Leistungen, welche die Unterscheidung zwischen Industrieleuchten und dekorativen Leuchten aufhebt.

Staub- und wassergeschützte Pendelreflektor-Leuchte aus Aluminium-Druckguss.

Die Öffnung erfolgt werkzeuglos durch einfache Betätigung von zwei Clips aus verstärktem Thermoplast.

Reflektor aus hochfestem Methakrylat.

Verschluss des Lampenraumes durch Leuchtschale aus Polycarbonat oder Methakrylat, verschleissbeständige Silikondichtungen.

Alle Aussenschrauben aus Edelstahl. Der Korrosionsschutz wird durch das Verchromungsverfahren "Alodine 1200" und die Polyesterpulverbeschichtung für Aussenbereiche in den Farben Graphitgrau oder Aluminium gewährleistet. ▶



Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium.

Verschluss des Lampenraumes durch gehärtetes transparentes Glas, verschleissbeständige Silikondichtungen.

Alle Aussenschrauben aus Edelstahl. Der Korrosionsschutz wird durch das Verchromungsverfahren "Alodine 1200" und die Polyesterpulverbeschichtung für Aussenbereiche in den Farben Graphitgrau oder Aluminium gewährleistet. ▶



KONO: Die Pendelreflektorleuchte für den rauen industriellen Betrieb in IP 65 mit den besten technischen Eigenschaften, wenn Zuverlässigkeit an erster Stelle steht.

Staub- und wassergeschützte industrielle Pendelreflektor-Leuchte mit Gehäuse aus Aluminium-Druckguss in RAL 7035 mit Korrosionsschutz durch Verchromungsverfahren "Alodine 1200".

Gehärtetes Glas, Silikondichtungen und Edelstahlschrauben. Einstellbarer Lampenfokus auf 8 verschiedene Positionen für eine optimale Beleuchtung in vielen Einsatzbereichen und in grossen Installationshöhen.

Alle Varianten sind mit Netzteilen mit Thermoschutz für eine maximale elektrische Sicherheit und lange Lebensdauer der Leuchte ausgestattet. Haltesystem von Gehäuse und Glas während der Ausführung von Wartungsarbeiten sowie vollständig herausnehmbare Zubehör-Trägerplatte.

Bedingt durch die spezielle Konstruktion dieser Leuchte darf sie in Bereichen mit leicht entflammaren Oberflächen montiert werden und trägt das "D-Zeichen" (früher "FF")



Verlangen Sie den Gewiss-Katalog

GEWISS Leuchten der Extraklasse

Qualitätsprodukte aus Europa

ZNT: Die staub- und wasserdichte Deckenleuchte für erschwerte Einsatzbedingungen, die in vielen Fällen die kostspieligen Leuchten aus Metall ersetzen kann.

Staub- und strahlwassergeschützte Deckenleuchte mit schlagfestem Polycarbonatgehäuse und Wanne in Schutzart IP 65.

Selbstlöschungsgrad: 850°, Stossfestigkeit über 20 Jahre. Der Schutz vor Vandalismus wird durch die Verschluss-Clips aus Edelstahl gewährleistet, die nur mit Werkzeug zu öffnen sind.

Seit Januar 2006 sind auch Modelle für Kompaktleuchtstofflampen 55 Watt und 80 Watt mit elektronischem Vorschaltgerät sowie ATEX geprüfte Ausführungen lieferbar.

Die Deckenleuchten werden werkseitig mit einem speziellen Kit für die Decken-, Pendel- oder Rohrmontage geliefert.



Baureihe HORUS: Einfach perfekt

Aussenscheinwerfer aus verstärktem und eingefärbtem Polyamid. Das verwendete Material ist im Vergleich zu Polycarbonat weitaus beständiger gegen mechanische Beanspruchungen und weniger der durch Temperaturschwankungen und UV-Strahlen bedingten Alterung ausgesetzt.

Befestigungsbügel aus feuerverzinktem Stahl mit Polyesterpulverbeschichtung in der Farbe des Gehäuses. Reflektoren aus eloxiertem Reinstaluminium für eine maximale Lichtausbeute.

Gehärtetes, mit Siebdruck versehenes Glas. Der bzw. die Leuchtenverschlussgriffe welche das einliegende Glas sichern, sowie deren Scharniere sind aus verstärktem Nylon. Die Glasdichtung ist aus Silikon. Alle von außen angebrachten Schrauben sind aus Edelstahl.



Baureihe DEDALO

Hochwertiger Scheinwerfer aus Alu-Druckguss. Schutzart IP 66 - innen und außen einsetzbar. Mittels Sockel kann der Scheinwerfer angeschraubt oder mit Adapter in genormte Stromschienen eingerastet werden. Weiterhin ist ein Pflock zur einfachen Befestigung im Erdreich lieferbar.

Der Lichtaustrittswinkel kann einfach von 6° bis 30° eingestellt und damit den unterschiedlichen Anforderungen angepasst werden. Als Zubehör ist ein Blendschirm und eine Streuscheibe lieferbar. Damit eignet er sich für die Anstrahlung verschiedener Objekte z. B. im Garten oder an Fassaden, bzw. zur Anstrahlung von Exponaten auf Messeständen.

Die Ausrichtung ist horizontal (drehbar) und vertikal (schwenkbar) möglich und kann fest fixiert werden.



Verlangen Sie den Gewiss-Katalog

SPÄLTI

Spälti Schaltgeräte AG
Elektro- und Industrieprodukte
Wässerstrasse 25 8340 Hinwil

Telefon 044 938 80 90
Telefax 044 938 80 92

info@spaelti-ag.ch
www.spaelti-ag.ch
Januar 2007