

# A90-P

### Dekorativ und robust











A90-P2 MB/NB/WB

A90-P1 OP





A90-P1 MB/WB

A90-P2 OP

#### Produktbeschreibung

Glamox A90-P ist eine dekorative und robuste LED-Leuchte, die durch ihr Design überzeugt. Die Ästhetik und Funktionalität erfüllt die Anforderungen sowohl der Industrie als auch der Architekten und Lichtplaner.

A90-P1 wurde für Anwendungen in sozialen Bereichen, wie Rezeptionen und Kantinen, entwickelt. Die A90-P2 ist für Anwendungen wie Produktions-, Lager-, Eingangshallen und Atrien gestaltet und erhältlich für eine Montagehöhe von 10 bis 12 Meter.

#### Effizientes Wärmemanagement

Ein leistungsstarkes Lumen-Paket erfordert eine Konstruktion, die eine gute Lichttechnik bereitstellt und gleichzeitig die elektrischen Komponenten dauerhaft kühlt. Die Kühlung tritt durch ein festen Kühlkörper, aus eloxiertem Aluminium, in der Mitte der Leuchte ein. Die klassischen Kühlrippen wurden bewusst in die Leuchte integriert um der Leuchte ein ästhetisches Design zu verleihen. Das Komponentengehäuse ist auf der Oberseite platziert und bildet mit dem Kühlprofil ein stabiles und einheitliches Oberteil.

### Unterschiedliche Beleuchtungsanwendungen erfordern unterschiedliche Anforderungen

Glamox A90-P ist in zwei Größen und verschiedenen Optiken erhältlich: breit-, tief/breitund engstrahlend, sowie opal. Die 6 verschiedenen Lumenpakete und verschiedenen Reflektormaterialien machen es einfach, eine breite Palette von Gesamtlösungen mit ähnlichem Design für ein Projekt anzubieten.

Beachten Sie die vielen Details und erstklassige Verarbeitung, die nicht nur praktisch sondern auch angenehm zu betrachten ist.



& -farbe

### Dekorativ und robust

#### Technische Beschreibung

Leuchtmittel LED 1000 - 20.000 Lumen out

Farbtemperatur 3000/4000 K, CRI ra 80,

MacAdams 3

Betriebsgerät Betriebsgerät (HF) oder DALI. Lebensdauer

des Betriebsgerätes: bis zu 100.000 Std./10%

(max. Absenkung) bei Ta 25°C.

Gehäusematerial Leuchtenoberteil besteht aus Aluminium-

Druckguss mit einer schwarzen

Epoxy-/ Polyester-

Pulverbeschichtung. Einbaugehäuse aus schwarzem, Spritzguss-geformten glasfaserverstärktem Polycarbonat. Kühlrippen aus schwarzem, eloxierten stranggepresstem Aluminium oder opalem Polystrol. Reflektor aus eloxiertem Aluminium oder opalem Polystrol. Leuchtenschirm besteht aus schwarzem Epoxy-/Polyester beschichtetem Stahl und die Abdeckung

besteht aus Polycarbonat.

Montage Lieferung inklusive Ringschraube zur

Pendelmontage.

Deckenhalterung kann als Zubehör bestellt

werden.

Zubehör 4 Meter Drahtseilabhängung.

Sicherheitsbügel.

Höhenversteller für Drahtseil.

Abhängung für horizontale Drahtseilmontage.

Deckenhalterung.

Externe drahtlose Sensorbox.

**Anschluss** A90-P mit 4m Gummileitung ohne Stecker

(C4). Weitere Anschlussarten sind auf Anfrage

erhältlich.

Optik Breitstrahlender- (WB), tief-/breitstrahlender-

> (MB) und engstrahlender- (NB) Reflektor aus eloxiertem Aluminium. Opal-Reflektor aus

Polystyren.

Leuchtengehäuse und Reflektor müssen

separat bestellt werden.



# A90-P Dekorativ und robust

### Masszeichnung









A90-P2 OP A90-P1 OP









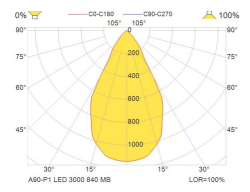
A90-P1 MB/WB A90-P2 MB/NB/WB

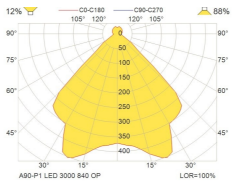


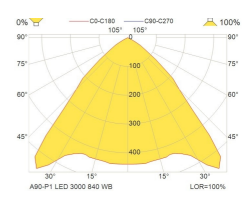
# A90-P

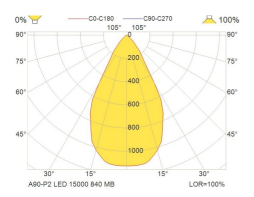
## Dekorativ und robust

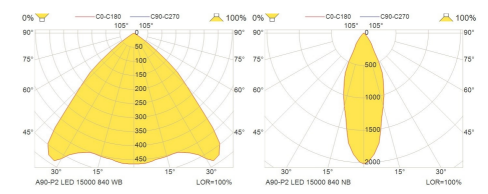
### Lichtverteilungskurve

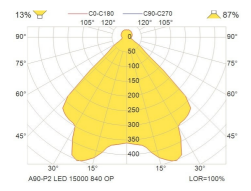














# A90-P

### Dekorativ und robust

### **Energy label**

