



BIRKE LEUCHTEN

Lichttechnik + Konstruktion + Produktion

METALLKONSTRUKTIONEN BIRKE GmbH

LEUCHTENDATENBLATT

Bezeichnung: Deckenanbaustrahler
Pixi Boxi

Typ: DSPB 150

Montageart: Deckenanbau

Abmessung: 165x60x100 - lxbxh
siehe Zeichnung
F01-dspb150

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I / II
Anschlusswert: 230V / 50 Hz



Bestückung:	Typ	Fabrikat	Artikel Nr.
	1x Decostar 51 IRC 20 bis 50W /12V	Osram	Kat. 2.23

Material: Das Leuchtengehäuse und die Betriebsgeräteeinheit werden aus Stranggepressten Aluminiumprofil hergestellt.

Ausführung: Die Leuchte besteht in ihrer schlichten optisch ansprechenden Form. Durch die Einsatzmöglichkeit verschiedener Leuchtmittel in Leistung und Abstrahlwinkel, können eine Vielzahl von Beleuchtungsaufgaben erfüllt werden. Wir empfehlen ausdrücklich den Einsatz von IRC Leuchtmittel. Zur Vermeidung thermischer Überlastungen, sollte der Einsatz anderer Leuchtmittel vorher mit unserer Konstruktion abgesprochen werden. Der Ausblendtubus und die Betriebsgerätebox sind optisch und thermisch voneinander getrennt. Der Klemmraum ist als flacher Profilbaldachin ausgebildet.

Sonderausführungen wie zweilampige Ausführung, Pendelmontage, Notlichtüberwachung und ähnliches sind auf Anfrage möglich.

Prüfung: Die Leuchte wird vor Auslieferung auf Funktion, Qualität, Schutzart, Schutzklasse gemäß den VDE-Richtlinien in unserem Prüfraum getestet.

Alle Leuchten werden ausschließlich in unserem Werk in Pegau, D hergestellt. Kommen Leuchten aus Fremdherstellung oder Lizenzfertigung zum Einsatz, wird dies gesondert aufgeführt.



BIRKE LEUCHTEN

Lichttechnik + Konstruktion + Produktion

METALLKONSTRUKTIONEN BIRKE GmbH

Herstellereklärung

Leuchten, Leuchtenanhängevorrichtungen

EG-konforme Anlagen nach DIN, VDE und VBG

CE-Kennzeichnung

Alle Produkte, die den gültigen EG-Richtlinien entsprechen, werden entsprechend dieser mit dem EG-Zeichen **CE** gekennzeichnet und können im europäischen Binnenmarkt in den Verkehr gebracht werden. Die Konformität unserer Erzeugnisse wird hiermit bescheinigt.

Konstruktionen für Leuchten und Leuchtenteile

Wir bestätigen, dass alle Konstruktionen den einschlägigen Bestimmungen der DIN, VDE und VBG entsprechen.

Unsere Produkte werden gemäß den Bestimmungen **der EN 60598 –1 DIN VDE 0711 Teil 1** und **EN 60598-2 DIN VDE 0711 Teil 2 und DIN VDE 0710** gefertigt und in unserem firmeneigenen Prüfraum geprüft.

Gewährleistung

Bei sachgerechter Behandlung und Bedienung sowie der Einhaltung unserer Betriebs- und Montagehinweise, erhalten Sie, wenn es keine andere gesetzliche Bestimmung anders verlangt, eine Gewährleistung auf die technische Ausführung der Produkte von **2 Jahre** ab Lieferdatum.

Für elektrische und elektronische Einbauteile gilt die **gesetzliche** bzw. die vom Hersteller gewährte Garantie.

Für mechanische und technische Sondereinbauten gilt die **gesetzliche** bzw. die vom Hersteller gewährte Garantie.

Für Sonderanfertigungen nach Kundenwunsch, werden die Gewährleistungsfristen einzeln vereinbart.

Alle elektrischen und elektronischen Bauteile sind Standardprodukte oder Sonderanfertigungen von namhaften Herstellern und tragen das VDE-Zeichen oder sind VDE gerecht gefertigt, sie sind in dieser oder ähnlicher verwendbarer Ausführung über 10 Jahre erhältlich.

Produkte

DSPB 150 – PIXI-BOXI Strahler

Archäologisches Landesmuseum Paulikloster

Befestigungen und Anhängervorrichtungen

Wir bestätigen, dass die von uns gelieferten bzw. zur Lieferung beauftragten Bauteile, gemäß den Vorschriften der Berufsgenossenschaft nach VBG in unserem bzw. einem von uns beauftragten Fachbetrieb ausgeführt werden.

BIRKE LEUCHTEN

METALLKONSTRUKTIONEN BIRKE GmbH