

MANU SQ

DATENBLATT | SPEZIFIKATION



FOTOS



BUCHE

EICHE GEBÜRSTET

EICHE

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

ELEKTRISCHE PARAMETER

Leuchtmittel	» LED
Speisespannung	» AC 230 V / 50 Hz
Anschlussart	» Lüsterklemme
Vorschaltgerät	» elektronisches Vorschaltgerät
Möglichkeiten der Lichtsteuerung	» ohne Lichtsteuerung (ohne Kennzeichnung) » DALI (DALI) » Korridorfunktion (EPS-C)
Notlichtmodul	» NEIN

LICHTPARAMETER

Optisches System	» Diffusor
Lichtverteilung	» direkt
Farbwiedergabeindex	» Ra > 80
Farbtemperatur	» 3 000 K » 4 000 K
Lebensdauer	» 50 000 Std. (L80B50)

KONSTRUKTION

Leuchtgehäuse	» Massive Eiche, Buche » gebürstet Eiche
Abdeckung	» Opal (DPO)

SICHERHEIT

Schutzklasse	» I
Umgebungstemperatur	» max. +10 / +30 °C
Schutzart elektrisches Leuchtenteil	» IP 40
Schutzart optisches Leuchtenteil	» IP 40
Brandgefahr	» Montage an entflammaren Baustoffen - JA

LEUCHTENMONTAGE

Montageart	» Pendel » Anbau
Empfohlene Montagehöhe	» max. bis 5 m

ZUBEHÖR

Befestigungsklammern	» NEIN
Aufhängevorrichtungen	» Stahlseil (auf Anfrage)

BESCHREIBUNG

Architektonische LED-Leuchte aus Massivholz. Die Leuchte MANU passt in alle Innenräumen, wo man sich gut fühlen möchte.

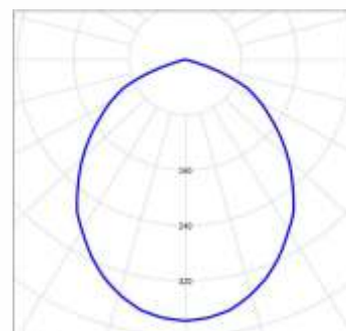
ANWENDUNGSBEREICH

- Bürräume
- Kaufhäuser
- Korridore
- Geschäfte
- Galerien
- Gaststätten



SVĚTELNĚ-TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

MANU SQ 5 DPO 5k2 830



LEISTUNGS AUSFÜHRUNGEN

DATENBLATT MANU SQ

LEUCHTENAUSFÜHRUNG	LEISTUNG	LAMPENLICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	LEBENSDAUER	GEWICHT
Katalogbezeichnung	Watt (W)	Lumen (lm)	Kelvin (K)	L90B50 (hod.)	Kilogram (kg)
MANU SQ 4 ... 1k4 830	14	1 450	3 000	> 50 000	4,3
MANU SQ 4 ... 1k9 830	19	1 900	3 000	> 50 000	4,3
MANU SQ 4 ... 2k4 830	24	2 400	3 000	> 50 000	4,3
MANU SQ 5 ... 2k3 830	17	2 300	3 000	> 50 000	7,3
MANU SQ 5 ... 2k7 830	21	2 700	3 000	> 50 000	7,3
MANU SQ 5 ... 3k2 830	25	3 200	3 000	> 50 000	7,3
MANU SQ 5 ... 3k9 830	31	3 950	3 000	> 50 000	7,3
MANU SQ 5 ... 4k3 830	35	4 350	3 000	> 50 000	7,3
MANU SQ 5 ... 4k9 830	40	4 900	3 000	> 50 000	7,3
MANU SQ 5 ... 5k2 830	43	5 200	3 000	> 50 000	7,3

Der Lichtstrom ist bei der Ausführungen mit der Farbtemperatur 3 000 K bei derselben Leistung um 5 % niedriger.

LEGENDE

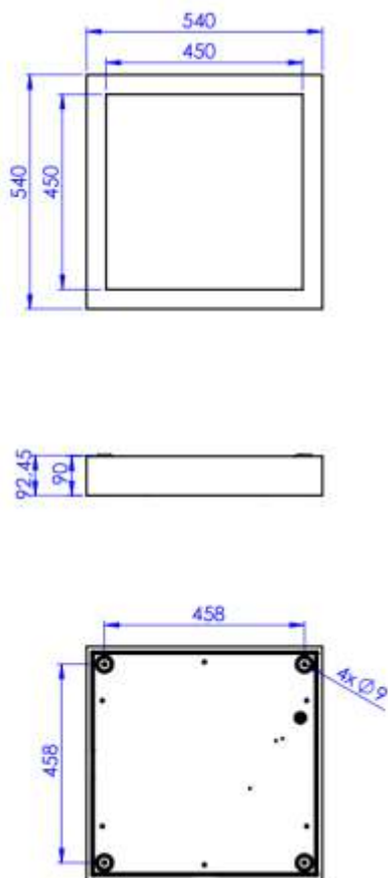
MANU SQ 4 DPO 5k2 830 DALI

- Leuchtenname, Opal (DPO)
- Lichtstrom 5 200 lm, Farbwiedergabeindex Ra > 80, Farbtemperatur 3 000 K
- Möglichkeiten der Lichtsteuerung DALI (DALI)

Toleranz der optischen und elektrischen Parameter $\pm 10\%$.

MASSSKIZZE

MANU SQ 5



MANU SQ 4

