



**LED**

Normen: EN 60598-1, EN 60598-2-1



230V/50Hz

### PRODUKTBESCHREIBUNG

**Einsatzbereiche:** Öffentliche Gebäude, Wohnräume, Büros, Restaurants und Hotels, Räume für Kunst und Kultur.

**Montageart:** Schienensystem

**Lichtverteilung:** Direkt.

**Lichtquelle:** LED 4000K, RG1, CRI>90, MacAdam Step <3, 65.000h Lebensdauer (@L90, B10, Ta 25 C)

**Optisches System:** Reflektor: Glanz-Aluminium.

**Stromversorgung:** LED Driver, 220-240VAC-50/60Hz und Adapter für Schienensystem.

**Werkstoffe:** Gehäuse: Stahlblech und stranggepresstes Aluminiumrohr.

**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet.

PB - Reflektor em alumínio brilhante | Ângulo de abertura de 35



UGR	W	Lm	Lm/W	Kg	HF	DALI
≤19	11	1161	106	0,5	90645.L001.E.0035	90645.L001.H.0035
≤22	15	1574	105	0,5	90658.L001.E.0035	90658.L001.H.0035

PB - Glanz Reflektor - 60



UGR	W	Lm	Lm/W	Kg	HF	DALI
≤22	11	1161	106	0,5	90645.L001.E.0060	90645.L001.H.0060
≤25	15	1574	105	0,5	90658.L001.E.0060	90658.L001.H.0060

### FARBE / OBERFLÄCHE

B-Nr.	Beschreibung
□ W	Weiss
■ G	Grau
■ B	Schwarz

### DETAILS



Frontansicht

Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Elektrische/optische Daten unterliegen einer Toleranz von +/-10%.

### OPTIONEN

#### Farbtemperatur

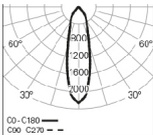
Bestell-Nr.



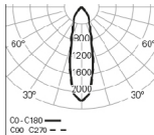
3000K

3000

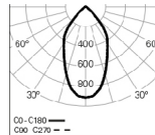
### FOTOMETRIE



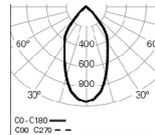
WEBB Spot Track PB  
4000K 35° HO



WEBB Spot Track PB  
4000K 35° LO



WEBB Spot Track PB  
4000K 60° HO



WEBB Spot Track PB  
4000K 60° LO

### ABMESSUNGEN



#### BESCHREIBUNG:

LED-Strahler von Ø80 mm für 3-Phasen-Stromschienen. 35° drehbar und 105° schwenkbar. Möglichkeit von 35° - und 60° -Reflektoren für unterschiedliche Lichtprojektionen. Gehäuse aus Stahlblech und Aluminium, mit Epoxid-Polyester-Beschichtung in den Farben Weiß, Grau und Schwarz. Ein Lichtstrom von 1574 lm in der HO-Version und 1161 lm in der LO-Version. LED-Effizienz von 116 lm/W. Standardausführung mit LED 4000K, CRI >90, MacAdam Step <3 und 65.000h Lebensdauer, (@L90, B10, Ta 25 C). DALI dimmbare LED-Treiber und 3000K-Version als Option verfügbar. - als Roxo Lighting WEBB SPOT TRACK

Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Elektrische/optische Daten unterliegen einer Toleranz von +/-10%.