





IP20 ⊕ ♥ 4 €

# Pendelleuchte linar-HOTBI LED

## Gehäuse

Aluminiumprofil im Rechteckdesign mit auf Gehrung eingesetzten Stirnseiten, natur eloxiert.

## Lichttechnik

Direkt/indirekt strahlend.

Direktanteil über LED Linsenoptik, Indirektanteil mit klarer Abdeckscheibe.
65°< 3000 cd/m² rundumentblendet für Bildschirmarbeitsplätze nach DIN EN 12464-1.

## Abhängung

Y-Seilabhängung mit bzw. ohne elektrischen Anschluss, höhenverstellbar 150 – 2000 mm, Anschlussleitung transluzent.

#### Hinweis

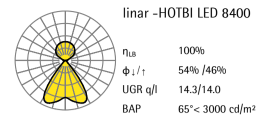
Deckenbaldachin Aluminiumstrangpressprofil natur eloxiert mit galvanisierten Kunststoffstirnseiten.

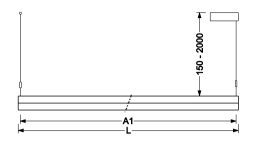
Schutzklasse I, Schutzart IP20, F- und CE-Zeichen, Indoor

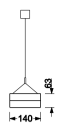
Stand: 08.02.2018 Tel: +49 9525 98270 Fax: +49 9525 9827300











Energieeffizienzklasse Leuchte A++

## Leuchte

Тур	ф	Lf	$\mathbf{P}_{\text{sys}}$	lm/W	Farbe	Artikelnummer
linar-HOTBI LED 8400 840 ET	8400	840	66	127	aen	519 2034 200
linar-HOTBI LED 8400 840 DALI	8400	840	66	127	aen	519 2036 200

## Abmessungen

Тур	L	В	Н	A1	$P_{min}$	$P_{max}$	
linar-HOTBI LED 8400 840 ET	1526	140	63	1491	150	2000	7,5

(a) = ausgeschnittene Decke; (b) = sichtbare T-Schiene; (c) = verdeckt symmetrische Schienenkonstruktion; (d) = verdeckt asymmetrische Schienenkonstruktion; B = Breite \*; D = Durchmesser \*; DA = Deckenart; DS = Deckenstärke min/max \*; e = Einbautiefe \*; ETB = mit Einbaubügel; H = Höhe \*; K = Betriebsgerätekasten; KE = Kabeleinführung \*; L = Länge \*; Lf = Lichtfarbe; Im/W = Lumen pro Watt; MB = Modulmaß Breite \*; ML = Modulmaß Länge \*; φ = Lichtsrom [Im]; P = Pendellänge \*; Psys = Systemleistung [W]; SB = Ausschnitt Breite \*; SD = Ausschnitt Durchmesser \*; SL = Ausschnitt Länge \*; \* = [mm]; B = Gewicht [kg]; & = Ausstrahlwinkel [\*]