

# PIANO-S 080.0540/TROOP



## Beschreibung

- Stehleuchte mit direkt-indirekt Beleuchtung für homogenes und blendfreies Licht am Arbeitsplatz
- Lichtanteil: direkt 50% / indirekt 50%
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- Lichtkopf aus Aluminium und Zinkdruckguss
- rechteckiges Standrohr aus Aluminium
- Standard-Leuchtenfuß aus Stahl St37 (Sonderversion ZBB 002 bei Bestellung angeben)
- Trooping-Funktion (Leuchten-Kommunikationssystem für Licht und Bewegung)
- Diffusor aus prismaticem Acrylglas mit seitlicher Lichteinspeisung (im ausgeschalteten Zustand wirkt der Diffusor transparent)
- Netzanschluss über Schuko-Zentralstecker (Länge Anschlussleitung: ca. 3000 mm), Leuchte schwarz und silber / Anschlussleitung schwarz, Leuchte weiß / Anschlussleitung weiß
- Betriebsgerät (LED-Konverter) im Lichtkopf integriert

Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	648732	4043544561480
silber	648733	4043544561497
weiß	648734	4043544561503

## Standardoptionen



## Sonderoptionen

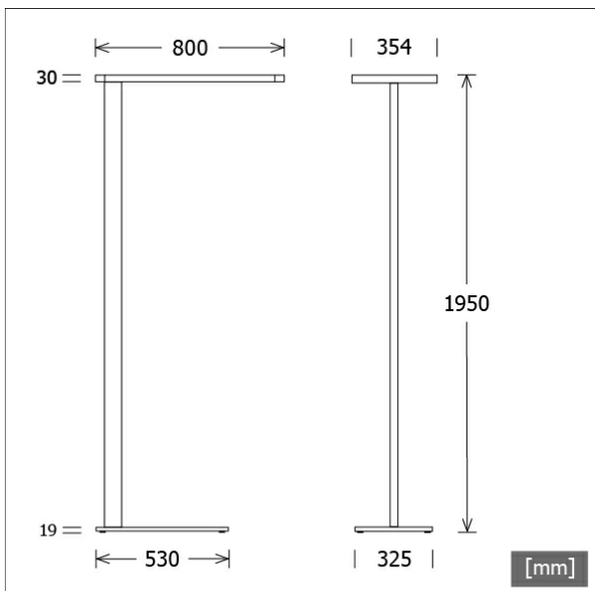


## Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED linear / CRI 80 / 4000 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	63.0 W
Leuchten-Lichtstrom	6320 lm
Systemeffizienz	100.31 lm/W
Moduleffizienz	174.82 lm/W
UGR Klasse	≤22
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

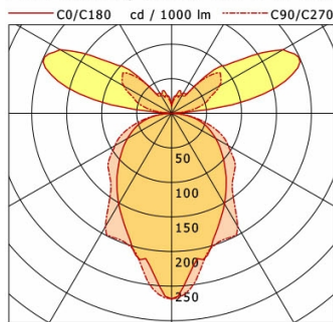
## Abmessungen / Gewichte

Länge	800 mm
Breite	354 mm
Höhe	1950 mm
Nettogewicht	22.42 kg
Bruttogewicht	23.70 kg



# PIANO-S 080.0540/TROOP

Piano Standing (1xLED 63W 840/4000K 6320lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	269	269	269	269
30°	151	190	151	190
60°	73	94	73	94
90°	1	1	1	1
120°	184	79	184	79
150°	34	30	34	30
180°	11	11	11	11
cd / 1000 lm				

LDC unsuitable for cone representation.  
The C0 angle is oversized.

<b>η</b>	LED
Efficiency	100 lm/W
Direct/Indirect	↓ 57% / ↑ 43%
System Power	63 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	20.0
UGR C90/C270	20.9
<b>CIE Flux Codes</b>	48 77 94 57 100
Ra/CRI	>80

LTS

## Zubehör



**ZBB 002**  
Leuchtenfuß Version 2