

Garantie

5  
Jahre

### Transluzenter Diffusor mit gelasertem Acrylglas

Die gelaserte Punktierung im ausladenden Leuchtkopf (705 x 300 x 25 mm) erzeugt einen Abstrahlwinkel von 120° nach oben und 80° nach unten

### Präsenzmelder

der IR-Sensor erkennt minimale Bewegungen und sorgt für bedarfsgerechte Beleuchtung

### LED-Treiber

im Gehäuse integriert

## LED Bürostehleuchte **NUBO plus**

### BÜRO- Beleuchtung



### Touch-Sensor

dimmbare Leistung:  
48 W UP + 32 W DOWN

### Aluminium-Gehäuse

wahlweise in silber  
oder in weiß lieferbar

### Besonderheiten

Die LED Bürostehleuchte **NUBO plus** erzeugt ein blendungsarmes, sehr harmonisches und angenehm diffuses Licht – optimal für Büro-, Konferenzraum und weitere Arbeitsumfelder, die höchste Konzentration verlangen. Mit ihrem puristischen, dezenten Design fügt sie sich in jede Bürogestaltung nahtlos ein.

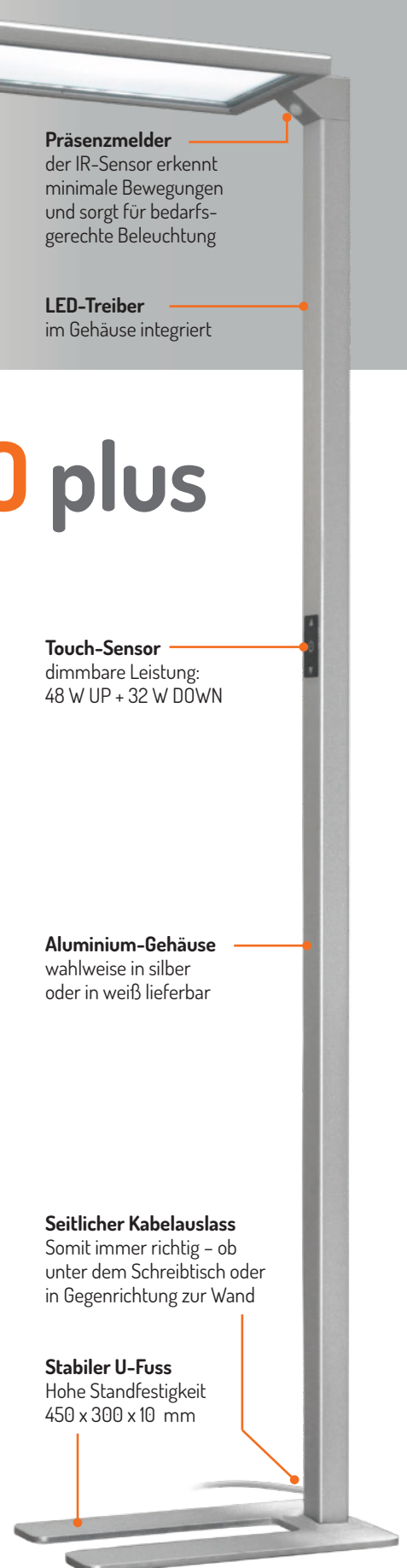
Durch die direkte und indirekte Lichtabstrahlung nach unten und oben erzielen Sie eine optimale, homogene Lichtverteilung und eine sehr effiziente Lichtausbeute. Die niedrige Blendung sorgt für eine ergonomische Arbeitsplatzbeleuchtung. Der bedienungsfreundliche Touch-Dimmer ermöglicht die Einstellung Ihrer individuellen Lichtbedürfnisse. Der am Leuchtenhals integrierte IR-Präsenzmelder erkennt kleinste Bewegungen im Raum und spart durch die bedarfsgerechte Beleuchtung zusätzlich Energiekosten ein.

### Seitlicher Kabelauslass

Somit immer richtig – ob unter dem Schreibtisch oder in Gegenrichtung zur Wand

### Stabiler U-Fuss

Hohe Standfestigkeit  
450 x 300 x 10 mm



# LED Bürostehleuchte **NUBO** plus

## Technische Daten



- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 



Modell	LS-BN80NW-P	LS-BN80NW-WP
Arbeitsspannung	100-240 V AC · 50/60 Hz	
Leistungsaufnahme	80 Watt (48 W UP + 32 W DOWN)	
Power Faktor	≥ 0,95	
Lichtstrom	7400 lm (4400 lm UP + 3000 DOWN)	
CRI	> 80	
Abstrahlwinkel	120° UP + 80° DOWN	
Gehäuse	Aluminium + transluzenter, microprismatischer Diffuser + U-Fuß	
Farbe	silber	weiß
Lichtfarbe	4000 K (NW)	
LED Treiber	integriert im Gehäuse	
Dimmung	dimmbar per Touchsensor · integrierter Präsenzmelder	
Lebensdauer	50.000 Std. oder 50.000 Schaltzyklen	
Garantie	5 Jahre	
Schutzart	IP20	
Betriebstemperatur	- 20 bis + 45° C	
Zertifikate	CE, RoHS	
Besonderheiten	Transluzenter Diffuser mit gelasertem Acryl-Glas · dimmbar per Touchdimmer · integr. Präsenzmelder UGR <19 · Bildschirmarbeitsplatztauglich nach DIN EN 12464-1 · flicker-free	
Abmessungen	Leuchtkopf: 705 x 300 x 25 mm · Fuß: 450 x 300 x 10 mm · Säule: 1978 x 35 x 60 mm	
Gewicht	Leuchtkopf + Fußplatte = 11,4 kg · Säule: 4,6 kg	

Alle Angaben sind Herstellerangaben. Technische Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Irrtümer und Druckfehler.

© LAS-Systeme 03/2019