

BASIC-S4



DE

LED-Stehleuchte, direkt-indirektstrahlend. Microprismenoptik aus Spezialacrylglas für perfekt homogene Auflösung der Lichtpunkte.

Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpressprofil. Oberfläche in Strukturlack matt weiß (RAL9003) oder matt silber (RAL9006). Optional weitere Farben.

Zwei Lichtkammern für getrennt stufenlose Dimmung von Direkt/Indirektlicht, alternativ gemeinsame Steuerung über modernste Sensor- oder Schwarmtechnologie. Werkseitige Konverterprogrammierung ermöglicht unterschiedliche Lichtstromoptionen.

Standard LED-Farbtemperatur 3000K und 4000K. Auf Wunsch 2200K, 2700K, 3500K, 5000K, 6500K. Enge Farbtoleranz MacAdam 3. Farbwiedergabe Ra \geq 80, auf Anfrage Ra $>$ 90 möglich.

Kreisförmige Fußplatte aus pulverlackiertem Stahl in matt weiß oder matt silber lackiert. Optional Klammer oder Adapter-Aufsatz für Möbel, Trennwand etc. erhältlich.

Lichtstromrückgang auf 90% des Ursprungswertes bei 50000h (L90B10 bei 25°C und max. Medium-Power). 5 Jahre Garantie auf LED-Module und LED-Betriebsgeräte.

Beachten Sie die Übersicht 'optionale Ausführungen'

EN

LED free-standing luminaire with direct/indirect light distribution. Microprismatic screen for perfect uniform and glare-free illumination.

Luminaire body made of aluminium-profile. Surface matt white (RAL9003) or matt silver (RAL9006) powder-coated. On request extensive range of alternative colours.

Two light-chambers for separate continuous dimming of direct/indirect light. Optional: integrated presence and daylight sensor or swarm technology. Factory-set drivers enable different output levels.

Standard LED colour temperature 3000K and 4000K. On request 2200K, 2700K, 3500K, 5000K, 6500K possible. MacAdam 3 step binning. Colour rendering CRI \geq 80, CRI $>$ 90 on request.

Round luminaire base made of powder-coated steel in matt white or matt silver. Optionally clamp or adapter for furniture, partition walls, etc. available.

90% of initial output after 50000 operating hours (L90B10 at 25°C and max. Medium-Power). 5 year warranty on all LED boards and LED drivers.

Refer to "options" overview

FR

Lampadaire LED, éclairage direct-indirect. Diffuseur micro-prismatique en verre acrylique. Diffusion homogène parfaite des points lumineux.

Corps du luminaire en aluminium extrudé. Surface laquée en: blanc mat (RAL9003) ou gris mat (RAL9006). Couleurs supplémentaires en option.

Deux compartiments lumineux pour une graduation séparée de l'éclairage direct/indirect, en option: détecteur de présence et luminosité par cellule performante. Programmation en usine offrant différentes options de flux lumineux.

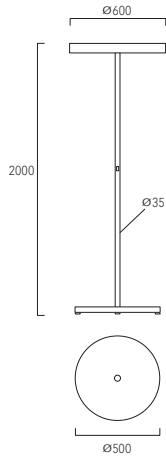
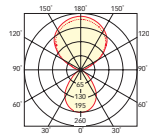
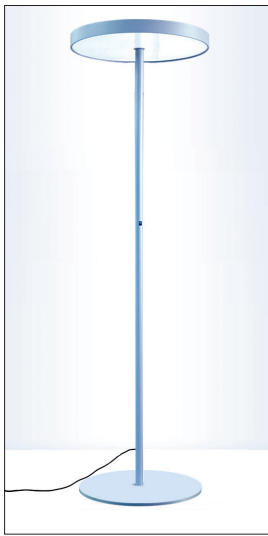
Température de couleur LED standard 3000K ou 4000K. Sur demande: 2200K, 2700K, 3500K, 5000K, 6500K. MacAdam 3. Rendu de couleur IRC \geq 80, sur demande IRC $>$ 90.

Pied du lampadaire rond fait en acier laqué blanc mat ou gris mat. En option: étau ou adaptateur pour meubles, cloisons, etc. disponible.

50 000 heures de fonctionnement avec une utilisation à 90% de la puissance (L90B10 à 25°C). 5 ans de garantie sur tous les modules LED et convertisseurs LED.

Voir les différentes options

BASIC-S4 /DIRECT-INDIRECT / MICROPRISMATIC



GEAR	LUMEN/WATT	CODE	CODE	KG
LED-MEDIUM POWER		SILVER	WHITE	
Switch & Dim	11500lm/95W*	BS4ASX-###M-D600-OR	BS4AWX-###M-D600-OR	24,7
Multisensor	11500lm/95W*	BS4ASM-###M-D600-OR	BS4AWM-###M-D600-OR	24,7
Swarm Control	11500lm/95W*	BS4ASR-###M-D600-OR	BS4AWR-###M-D600-OR	24,7

LED COLOUR TEMPERATURE ### 830: 3000K, 840: 4000K

*Leuchtenlichtstrom bei 4000K | Luminaire luminous flux at 4000K | Flux de luminaire à 4000K

OPTIONAL

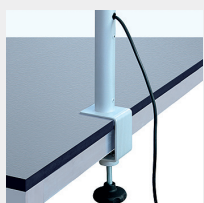


TABLE CLAMP

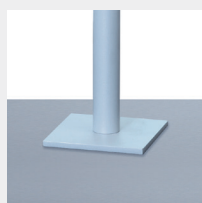
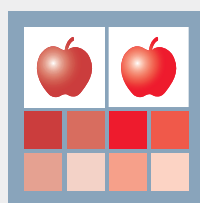


TABLE BASE



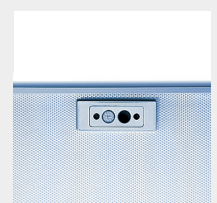
LEDS WITH HIGHER CRI Ra>90



FURTHER SELECTED SURFACE DESIGNS: SEE PAGE 15



BLUETOOTH MODULE FOR WIRELESS CONTROL



MULTISENSOR FOR DAYLIGHT AND PRESENCE CONTROL