

Stehleuchte OF2050

Typ lt. Datenblatt: OF2050 7.0 7.0 MPS-j2

Direkt und indirekt strahlende Stehleuchte, bestückt mit LED-Technik.

Der Leuchtenkopf und der Standfuß bestehen aus Stahlblech, der Leuchtenmast aus Aluminium, silbergrau pulverbeschichtet.

Die direkte Lichtlenkung erfolgt über eine hochtransparente Mikroprismenabdeckung (UGR<19).

Dies gewährleistet den normgerechten Einsatz für Büroarbeitsplätze nach DIN EN 1 2464-1.

Die indirekte Lichtverteilung erfolgt frei strahlend über eine klare Acrylglasscheibe.

Lichtverteilung:

50% Direktanteil - 50% Indirektanteil

Technische Ausführungen:

1) Standard: schaltbar über einen Schalter am Leuchtenmast

2) Option: Stufenlos manuell dimmbar über einen Taster am Leuchtenmast

3) Option: Bewegungsmelder mit automatischer Tageslichtanpassung und stufenlos manuell dimmbar über einen Taster am Leuchtenmast

Technische Daten

Spannung:	220-240 Volt
Schutzklasse:	1
Schutzart:	IP 20
Abschlussmittel:	Mikroprismatische Abdeckung
Anschluss:	Anschlusskabel mit Schuko Stecker
Farbe:	silbergrau (optional weiß pulverbeschichtet)
Lichtfarbe:	4.000K
Leuchtmittel:	LED
Lumenstrom:	Direkt: 7.000 Lumen Indirekt: 7.000 Lumen
Systemleistung:	108 Watt
Höhe:	1.946mm
Leuchtenkopf:	600 x 320 x 45mm (L x B x H)
Standfuß:	500 x 380 mm (L x B); Aussparung: 415 x 210 mm (L x B)
Fabrikat:	Lindner SE Leuchtenfabrik
Typ:	OF2050 7.0 7.0 MPS-j2

Typ lt. Datenblatt: OF2050 5.5 13.0 MPS-j2

Direkt und indirekt strahlende Stehleuchte, bestückt mit LED-Technik.

Der Leuchtenkopf und der Standfuß bestehen aus Stahlblech, der Leuchtenmast aus Aluminium, silbergrau pulverbeschichtet.

Die direkte Lichtlenkung erfolgt über eine hochtransparente Mikroprismenabdeckung (UGR<19).

Dies gewährleistet den normgerechten Einsatz für Büroarbeitsplätze nach DIN EN 1 2464-1.

Die indirekte Lichtverteilung erfolgt frei strahlend über eine klare Acrylglasscheibe.

Lichtverteilung:

Ca. 30% Direktanteil – ca. 70% Indirektanteil

Technische Ausführungen:

- 1) Standard: schaltbar über einen Schalter am Leuchtenmast
- 2) Option: Stufenlos manuell dimmbar über einen Taster am Leuchtenmast
- 3) Option: Bewegungsmelder mit automatischer Tageslichtanpassung und stufenlos manuell dimmbar über einen Taster am Leuchtenmast

Technische Daten

Spannung:	220-240 Volt
Schutzklasse:	1
Schutzzart:	IP 20
Abschlussmittel:	Mikroprismatische Abdeckung
Anschluss:	Anschlusskabel mit Schuko Stecker
Farbe:	silbergrau (optional weiß pulverbeschichtet)
Lichtfarbe:	4.000K
Leuchtmittel:	LED
Lumenstrom:	Direkt: 5.500 Lumen Indirekt: 13.000 Lumen
Systemleistung:	148 Watt
Höhe:	1.946mm
Leuchtenkopf:	600 x 320 x 45mm (L x B x H)
Standfuß:	500 x 380 mm (L x B); Aussparung: 415 x 210 mm (L x B)
Fabrikat:	Lindner SE Leuchtenfabrik
Typ:	OF2050 5.5 13.0 MPS-j2