

**Pendelarmatuur/lichtbandarmatuur met inkomende voeding - Diffusor micro-prismatisch - direct/indirect stralend**

Bijzonder plat ontwerp armatuurbehuizing, geëxtrudeerd gelakt aluminiumprofiel, zichtbare hoogte 10/24mm; Kleur behuizing zwart RAL 9005; Lichtverdeling direct/indirect stralend, direct licht via microprismatische lens van langdurig UV-bestendig PMMA, homogene lichtuitstraling door zijdelingse led-lichtkoppeling in hoogwaardige Light Guide-lens met semi-diffuse witte reflectielagen, met speciale precisietechniek voor een gedefinieerde hoeveelheid indirect plafondlicht; voor beeldschermwerkplekken, rondom afgeschermd volgens huidige norm DIN-EN 12464-1. LED-driver geïntegreerd in het design. Elektrische aansluiting via geïntegreerde transparante aansluitkabel 3x0,75mm<sup>2</sup>, lengte 1900mm, gestripte draadeinden. Inclusief complete in hoogte verstelbare pendelset.

**KARAKTERISTIEKEN**

Bestelnummer	46205014174
EAN-nummer	4020863380701
CBS-code	94051190
Keurmerk	IP 20, Beschermingsklasse I, BAP 65° < 3000, F, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK02
Omgevingstemperatuur	ta 25°C
Overheidssubsidieprogramma's	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (Dui) (federale subsidie voor efficiënte gebouwen)

**ELEKTROTECHNIEK**

Voorschakelapparaat	Elektronische driver (1 stuks)
Systeemprestaties	48W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s)/Nummer	8 stuks/B10, 13 stuks/B16, 13 stuks/C10, 21 stuks/C16

**LICHTTECHNIEK**

Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Lichtstroom armatuur	6414lm
LED Levensduur	50000h L90/B10 (Tq 25°C)
Lichtopbrengst	135lm/W
UGR dw./l.	17.1 / 16.4

**MECHANIEK**

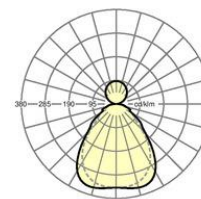
Kleur behuizing	zwart RAL 9005
Maten (LxBxH/DxH)	1558mm x 321mm x 24mm
Gewicht (netto)	6kg
Montagewijze	Individuele pendelmontage, Lichtband-pendelmontage

**Maten**

L	1558 mm	Lengte
B	321 mm	Breedte
H	24 mm	Hoogte
A1	900 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage
P min	150 mm	Minimale pendellengte
P max	1900 mm	Maximale pendellengte

**DEEP-LINK**

<https://www.regiolum.de/nl/article/46205014174>



Referentie	LED 6400lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	74 % / 26 %
UGR dw./l.	17.1 / 16.4
BAP	65° < 3000cd/m <sup>2</sup>

