



FUSION-S2 BLACK

Fusion-S2 black is een architecturale LED-pendelarmatuur voor elegante en effectieve taakverlichting voor werkplekken. De lichtkamer is afgeschermd met een microprismatische lens die zorgt voor een lage oppervlakteluminantie ($UGR < 19$) voor uniforme en comfortabele taakverlichting.

- Verkrijgbaar in lengtes van 1220 mm en 1500 mm
- Matzwarte structuur finish
- Microprismatische lens ($UGR < 19$) of opalen diffuser
- Direct/indirect versie optioneel

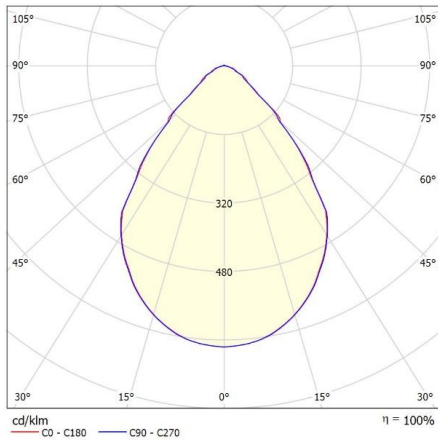
Downloads

[Photometrics Fusion-S2](#)

Categorieën: [Pendel armaturen](#)



PRODUCT IMAGES



Fusion-S2 black is een architecturale LED-pendelarmatuur voor elegante en effectieve taakverlichting voor werkplekken. De lichtkamer is afgeschermd met een microprismatische lens die zorgt voor een lage oppervlakteluminantie ($UGR < 19$) voor uniforme en comfortabele taakverlichting.

- Verkrijgbaar in lengtes van 1220 mm en 1500 mm
- Matzwarte structuur finish
- Microprismatische lens ($UGR < 19$) of opalen diffuser
- Direct/indirect versie optioneel

Downloads

[Photometrics Fusion-S2](#)

OPMERKINGEN:

ADDITIONAL INFORMATION

| | |
|-----------------------------------|---|
| Luchtafzuiging | n.v.t. |
| Armaturefficiëntie | >140lm/W |
| Bevestiging | Inbouw |
| CIE Flux code | 93 100 100 100 100 |
| Driver positie | Geïntegreerd, Losliggende driver |
| Energielabel | A ++ |
| Familie | Fusion |
| Fotobiologische veiligheid | IEC 62471: RG1 (laag risico) |
| Glare (UGR) | <19 |
| IP-class | IP20 (naar boven)/IP40 (naar beneden) |
| Isolatieklasse | Klasse-I, Klasse-II |
| Kleurconsistentie (SDCM) | SDCM=3 |
| Kleurtemperatuur | Tunable White, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K |
| Kleurweergaveindex (CRI) | CRI80, CRI90 |
| Lichtregeling | 1-10V gedimd, Casambi gedimd, DALI gedimd, Optioneel |
| Luchtafzuiging | n.v.t. |
| Materiaal | Acrylaat, Aluminium, Staal |
| Noodverlichting | 1 uur noodstroom, Optioneel, Optioneel 1 uur autonomie autotest |
| Omgevingstemperatuur | -20°C / +40°C |
| Optiek | Microprismatische lens, Opalen diffusor |
| Oriëntatie | Omhoog+Omlaag, Omlaag |
| Verpakkingsafmetingen | Bulkverpakking |
| Powerfactor | >9 |
| Primaire aansluitingen | Kabel, Op aanvraag, Op de driver |
| Productkleur | Op aanvraag |
| Producttoepassing | Horeca, Kantoor, Onderwijs, Openbare ruimtes |
| Zelfklevende stofkap | Optioneel |
| Verpakkingsafmetingen | Bulkverpakking |
| Verwachte levensduur | L90B50@60,000h (Tq 25°C) |
| Voltage / frequentie | 220-240V, 50 / 60Hz |

Vorm

Rechthoekig

Zelfklevende stofkap

Optioneel

LICHTTECHNISCHE DATA

19.830-P Fusion-S2 4S 16W 2100lm 3000K CRI80 G7 (optic 60x1125mm)
19.830-P Fusion-S2 4S 18W 2450lm 3000K CRI80 G7 (optic 60x1125mm)
19.830-P Fusion-S2 4S 21W 2750lm 3000K CRI80 G7 (optic 60x1125mm)
19.830-P Fusion-S2 4S 24W 3100lm 3000K CRI80 G7 (optic 60x1125mm)
19.830-P Fusion-S2 4S 28W 3600lm 3000K CRI80 G7 (optic 60x1125mm)
19.840-P Fusion-S2 4S 16W 2250lm 4000K CRI80 G7 (optic 60x1125mm)
19.840-P Fusion-S2 4S 18W 2650lm 4000K CRI80 G7 (optic 60x1125mm)
19.840-P Fusion-S2 4S 21W 3000lm 4000K CRI80 G7 (optic 60x1125mm)
19.840-P Fusion-S2 4S 24W 3350lm 4000K CRI80 G7 (optic 60x1125mm)
19.840-P Fusion-S2 4S 28W 3900lm 4000K CRI80 G7 (optic 60x1125mm)

19.830-P Fusion-S2 5S 15W 2100lm 3000K CRI80 G7 (optic 60x1405mm)
19.830-P Fusion-S2 5S 18W 2450lm 3000K CRI80 G7 (optic 60x1405mm)
19.830-P Fusion-S2 5S 21W 2800lm 3000K CRI80 G7 (optic 60x1405mm)
19.830-P Fusion-S2 5S 24W 3150lm 3000K CRI80 G7 (optic 60x1405mm)
19.830-P Fusion-S2 5S 28W 3650lm 3000K CRI80 G7 (optic 60x1405mm)
19.840-P Fusion-S2 5S 15W 2250lm 4000K CRI80 G7 (optic 60x1405mm)
19.840-P Fusion-S2 5S 18W 2650lm 4000K CRI80 G7 (optic 60x1405mm)
19.840-P Fusion-S2 5S 21W 3000lm 4000K CRI80 G7 (optic 60x1405mm)
19.840-P Fusion-S2 5S 24W 3350lm 4000K CRI80 G7 (optic 60x1405mm)
19.840-P Fusion-S2 5S 28W 3900lm 4000K CRI80 G7 (optic 60x1405mm)