



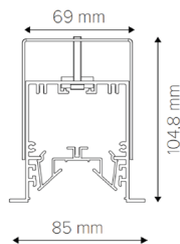
PEREKT AUCH FÜR FOLGENDE PROJEKTE



# K-HORIZON UGR+Raster

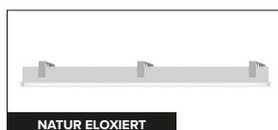
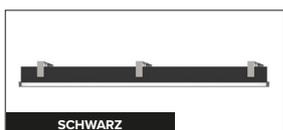
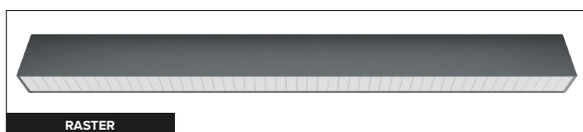
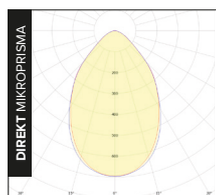
Fixed White | Einbau

TECHNISCHE DATEN	
Lichtquelle	LED Modul
Leistung	20,8 W
Lichtstrom	2.450 lm
Farbtemperatur	3.000 K   4.000 K
Farbwiedergabeindex	> 90
Schutzart	IP 20
Lebensdauer	L80/B10 50.000h
Prüfungen/Zulassungen	CE   RoHS Konformität
Gewicht	4,6 kg
Betriebsspannung	230 VAC
Steuerung	nicht dimmbar
Schutzklasse	I
Montage	Einbau



Darstellung inklusive Befestigungswinkel.

Deckenausschnitt = Leuchtenlänge + 2 mm, Breite 71 mm, Höhe min. 105 mm



- Leuchtende Eckteile mit Seitenlänge 603 mm auf Anfrage erhältlich.
- Optimal für Bildschirmarbeiten aufgrund UGR < 19.
- Alternative Leuchtenlängen auf Anfrage erhältlich.
- Lichtbänder-Anwendungen möglich.
- DALI auf Anfrage erhältlich.



Artikelnummer	Leuchte
K-HORIZON-FW3EB-UR-0001	K-Horizon UGR+Raster 3000K 1129mm / Einbau / 20,8W / 2450lm / non dim / MP-DI / natur eloxiert
K-HORIZON-FW3EB-UR-0002	K-Horizon UGR+Raster 3000K 1129mm / Einbau / 20,8W / 2450lm / non dim / MP-DI / schwarz
K-HORIZON-FW4EB-UR-0001	K-Horizon UGR+Raster 4000K 1129mm / Einbau / 20,8W / 2450lm / non dim / MP-DI / natur eloxiert
K-HORIZON-FW4EB-UR-0002	K-Horizon UGR+Raster 4000K 1129mm / Einbau / 20,8W / 2450lm / non dim / MP-DI / schwarz

Die maximale Leuchtenanzahl an einem Sicherungsautomat(en) ist bedingt durch den Leuchteneinschaltstrom bzw. der maximalen Stromaufnahme pro Leuchte laut nachfolgender Tabelle begrenzt:

Schutzschalter Typ	B13	B16	C13	C16
Leuchten Anzahl	8	10	14	17

#### Hinweise

Die lichttechnischen Daten unterliegen einer Toleranz von +/- 15%, die elektrischen Daten einer Toleranz von +/- 15%. Die Werte gelten, sofern nicht anders angegeben, für 3.000 K und eine Umgebungstemperatur von 25°C. Zulässige Einsatztemperatur 10 °C – 35°C. Der Hersteller behält sich das Recht vor, jegliche Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Weitere Unterlagen auf [www.kiteo.eu](http://www.kiteo.eu).

Letzte Änderung: 20.02.2025