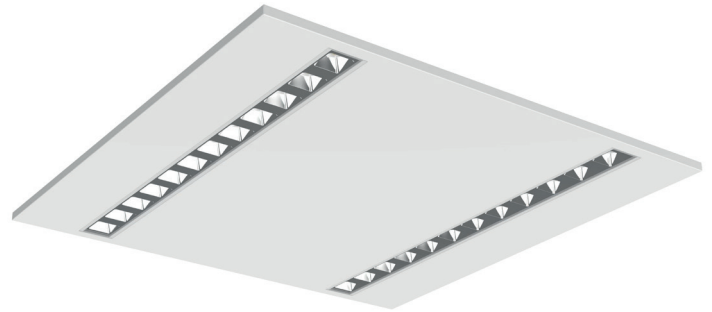


UGR15 BANDRASTER 3CCT LED PANEEL

VERVANGBARE MODULES | 150LM/W | MET SPECIALE LICHTKLEUR 3500K

Het UGR15 bandraaster 3CCT led panel is vervaardigd uit een gepoedercoate witte aluminiumplaat en voorzien van led module(s). De efficiënte led module met hoogglans aluminium reflector heeft een hoge lumen output (150lm/w) en lage verblindingswaarde (UGR15). Led modules zijn eenvoudig los te koppelen en te vervangen. Hierdoor is het armatuur in de toekomst altijd te repareren of upgraden. Het armatuur beschikt over drie lichtkleuren; 3000, 3500 en 4000K. De gewenste lichtkleur is eenvoudig in te stellen met de schakelaar aan het snoer. Weergegeven lumen zijn berekend op 3500K. Het armatuur is uitgerust met Lumileds en een Philips flash-free CertaDrive inclusief 1.5 meter snoer met stekker. Op aanvraag zijn led modules met een witte reflector leverbaar.



Specificaties

Levensduur	>50.000 branduren	CRI / Ra	>80
Aansluiting	1.5 meter snoer met stekker	Powerfactor	>0,95
Voltage	230V AC	LED Chip	Lumileds 2835R
Lumen behoud 55°	L90 >53.000 uur	Stralingshoek	70°
Garantie	5 jaar	UGR-waarde	<15
		Macadam Steps	3

Productinformatie

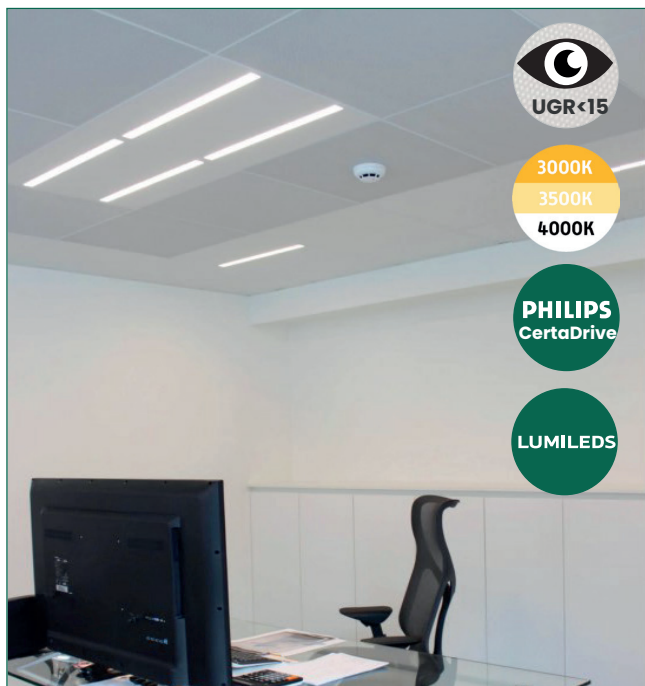
Artikelnummer	Wattage	Kelvin	Lumen	Afmeting
VL11100	Max. 30W	3000/3500/4000K	150Lm/w	595x595x30mm
VL11101	Max. 30W	3000/3500/4000K	150Lm/w	1195x295x30mm

Driver - kies de gewenste driver

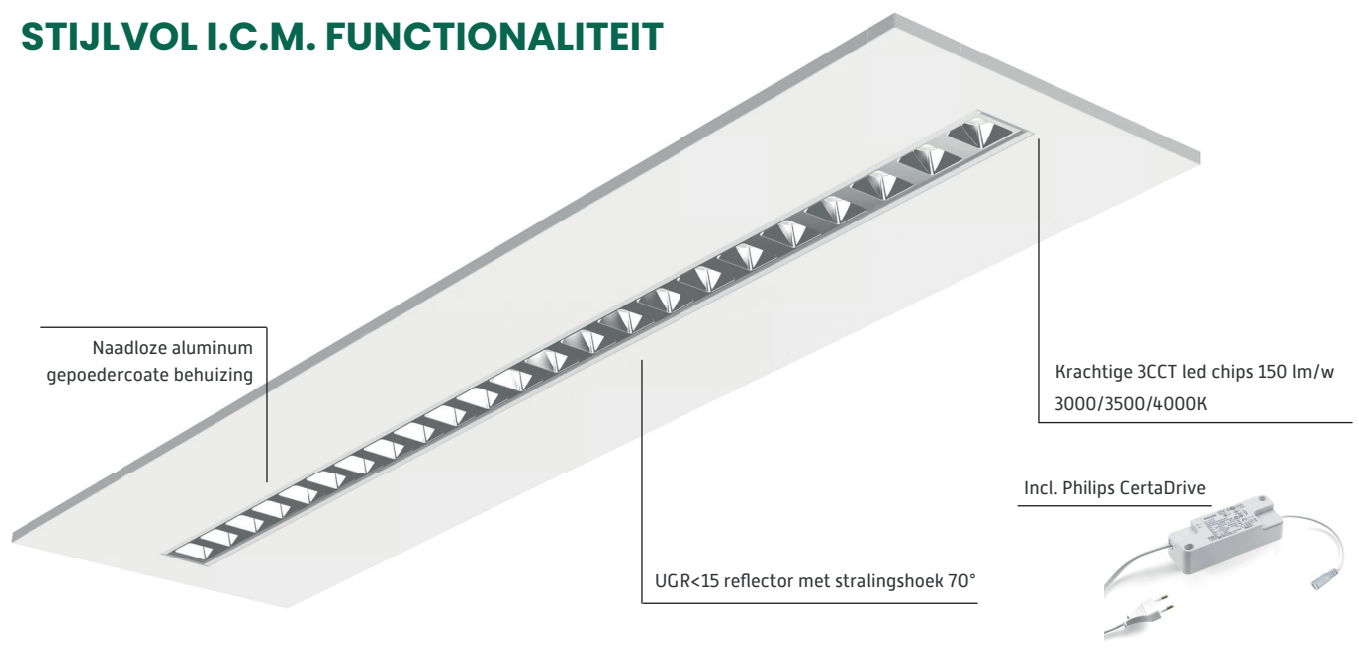
Artikelnummer	Dimbaar	Wattage	Merk
VL81169	Niet dimbaar	10W	Philips CertaDrive
VL81171	Niet dimbaar	15W	Philips CertaDrive
VL81182	Niet dimbaar	20W	Philips CertaDrive
VL81183	Niet dimbaar	24W	Philips CertaDrive
VL81184	Niet dimbaar	28W	Philips CertaDrive
VL81185	Niet dimbaar	30W	Philips CertaDrive
VL81058	TRIAC Fase-afsnijding	8 - 15W instelbaar	LiFud
VL81059	TRIAC Fase-afsnijding	16 - 22W instelbaar	LiFud
VL81051	TRIAC Fase-afsnijding	28 - 30W instelbaar	KGP
VL81055	1-10V	14 - 30W instelbaar	Boke
VL81061	1-10V	24 - 30W instelbaar	Boke
VL81062	DALI-2 / Push-dim	10 - 30W instelbaar	Boke
VL81063	DALI-2 / Push-dim	18 - 30W instelbaar	Boke

Kies de driver

Artikelnummer	Omschrijving	ACCESSOIRES
VL41031	Noodunit met 3 uren accu	
VL81137+MONTAGE	Top Connect 1813 connector gemonteerd aan snoer led driver	
VL81144	Verloopkabel europlug naar Top Connect 1813 connector 30 cm	



STIJLVOL I.C.M. FUNCTIONALITEIT



MAATWERK BANDRASTER LED PANEEL

BIJZONDER VEEL MOGELIJKHEDEN | MET SPECIALE LICHTKLEUR 3500K

Naast de standaardmaten 60x60 en 30x120 kan het UGR15 bandraaster 3CCT led paneel in veel gewenste maten worden geproduceerd en modulair worden opgebouwd d.m.v. onze standaard led module. De led module is uitgerust met een hoogglans aluminium reflector, hoge lumen output Lumileds (150lm/w), maximale wattage 40W (6000 lumen) en lage verblindingswaarde (UGR15). De led module beschikt over drie lichtkleuren; 3000, 3500 en 4000K. De gewenste lichtkleur is eenvoudig in te stellen middels de schakelaar aan het snoer. De module voor maatwerk bandraaster led panelen heeft een afmeting van 114,4x6,25x2,5cm. De armaturen zijn bijzonder geschikt voor toepassingen in scholen, kantoren en andere utiliteitsprojecten.

Vanwege de grote diversiteit in toepassingen zijn er op projectbasis talloze mogelijkheden in; afmetingen, lichtkleuren, lumen outputs, montagewijzes, kleuren behuizing, dimtechnieken, sensortechnieken, noodunits en luchtextractiesleuven voor pleunumafzuiging. Neem contact op voor de mogelijkheden.

De LED module (VL11097) is afgebeeld met inbouwveren welke los zijn te bestellen (VL81009). Hiermee is ook enkel de module in te bouwen in plafonds zonder toevoeging van een plaat. Voor prijzen kunt u contact met ons opnemen.



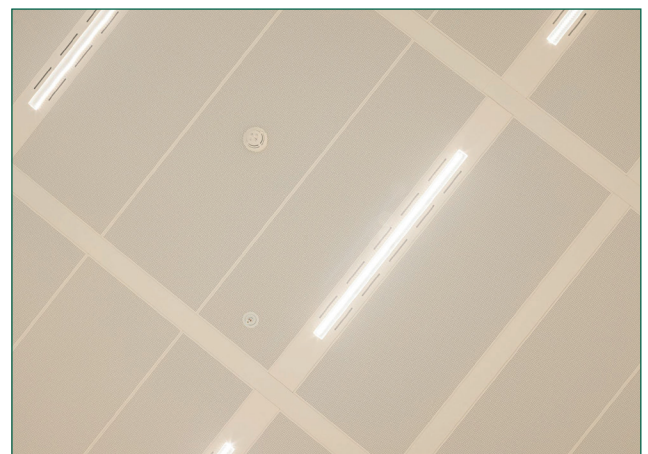
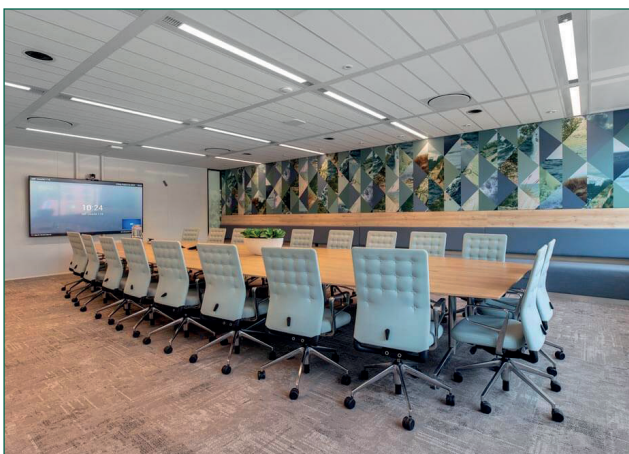
MAATWERK UGR15 BANDRASTER 3CCT LED PANEEL

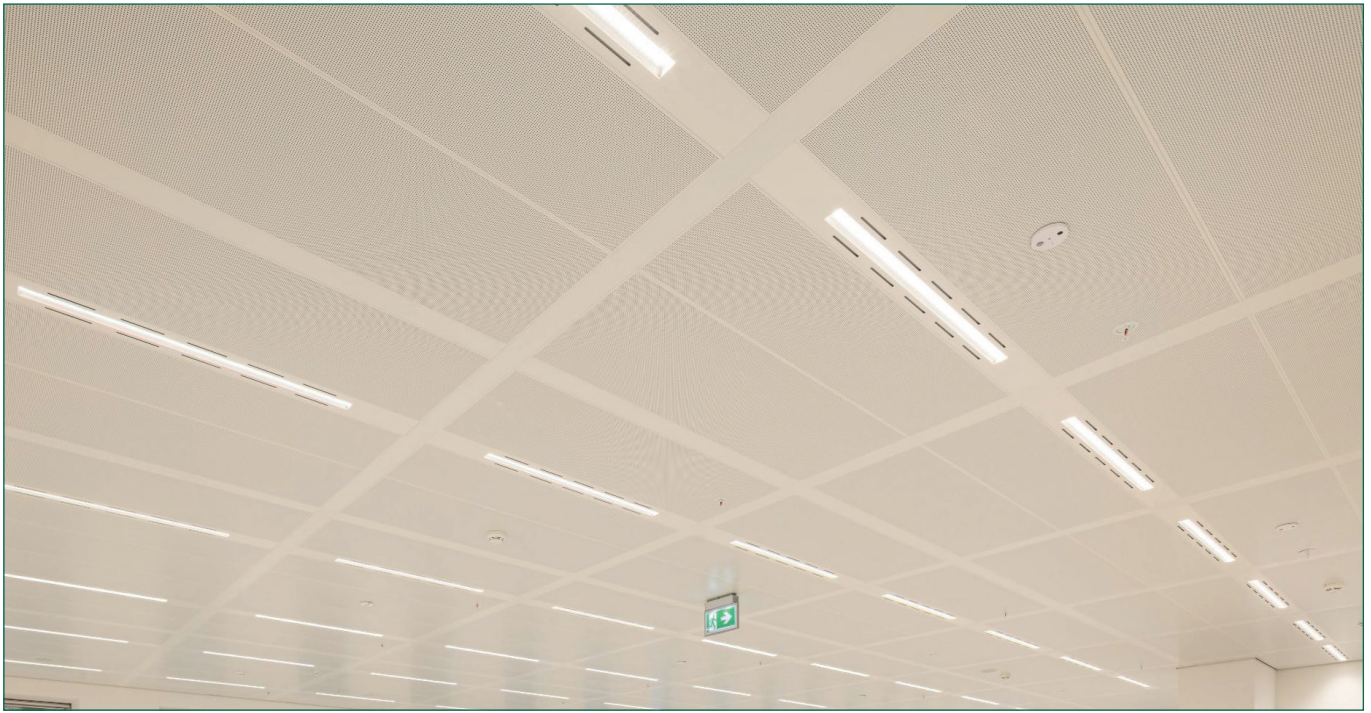
Naadloze aluminium gepoedercoate behuizing

Ingefreesde plenum sleuven

UGR<15 reflector met stralingshoek 70°

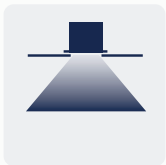
Krachtige 3CCT led chips
150 lm/w 3000/3500/4000K





MOGELIJKHEDEN

TYPE BEHUIZING



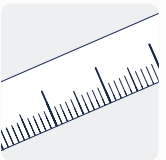
INLEGARMATUUR

Het armatuur kan worden geproduceerd als inlegarmatuur, geschikt voor het rusten op een (systeem)plafond



INBOUWARMATUUR

De led module is direct in te bouwen middels klemveren [VL81009]



AFMETING

Het armatuur kan worden besteld in een gewenste afmeting omdat deze per order wordt geproduceerd



RAL COATING

Het armatuur kan in de gewenste RAL kleur worden gepoedercoat

SPECIFICATIES



CRI

Een standaard CRI80 of een hogere CRI>90 voor een betere kleurweergave



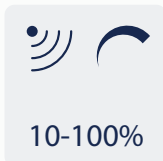
PLENUM

Het armatuur kan worden voorzien van luchtextractiesleuven voor plenum afzuiging



BEWEGINGSSENSOR

Het armatuur kan worden voorzien van bewegingssensoren



DIMTECHNIEK

Er zijn verschillende dimtechnieken beschikbaar, 1-10V, DALI(2) en TRIAC.

10-100%



DAGLICHT REGELING

Het armatuur kan worden voorzien van een schemerschakelaar

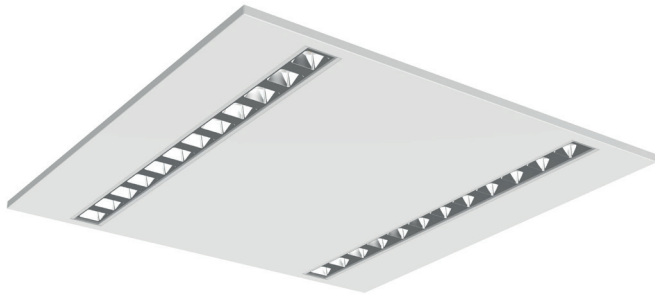


NOODUNIT

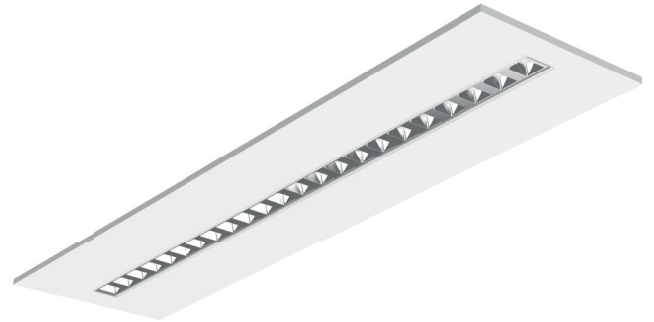
Het armatuur kan worden voorzien van noodunit

MAATWERK BANDRASTER LED PANEEL

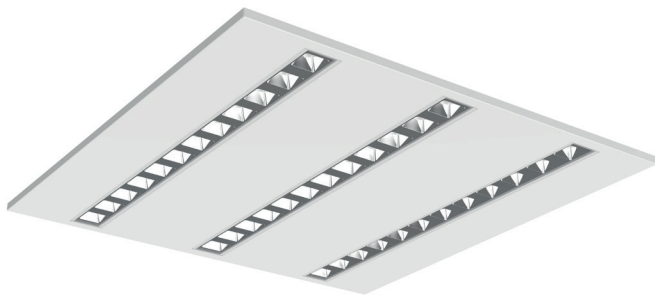
BIJZONDER VEEL MOGELIJKHEDEN



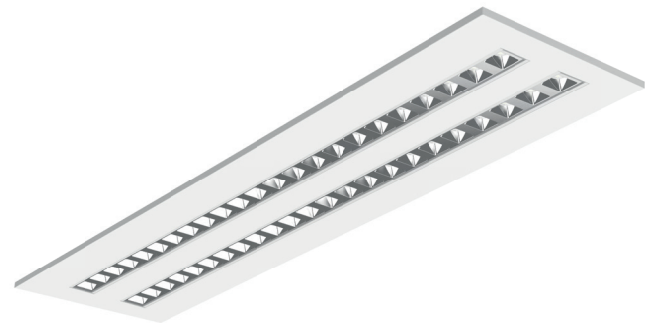
Bandraster 60x60 met twee led modules.
Standaard voorraadartikel VL11100.



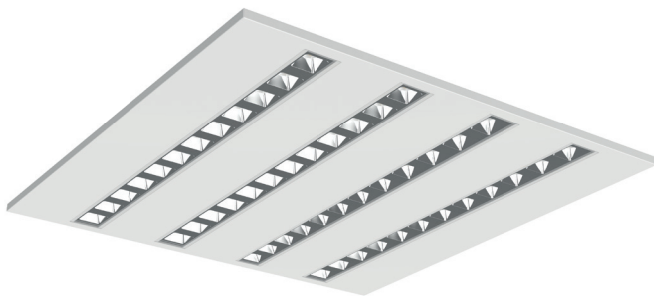
Bandraster 30x120 met één led module.
Standaard voorraadartikel VL11101.



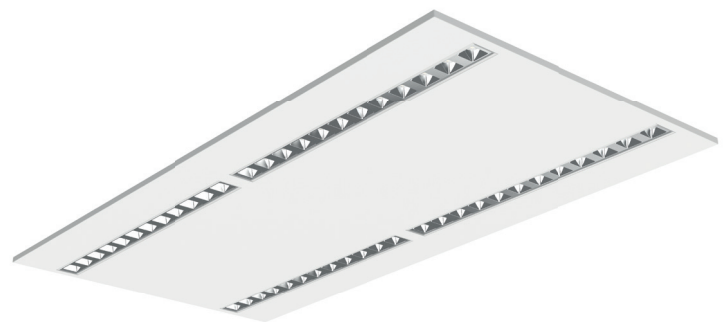
Bandraster 60x60 met drie led modules.



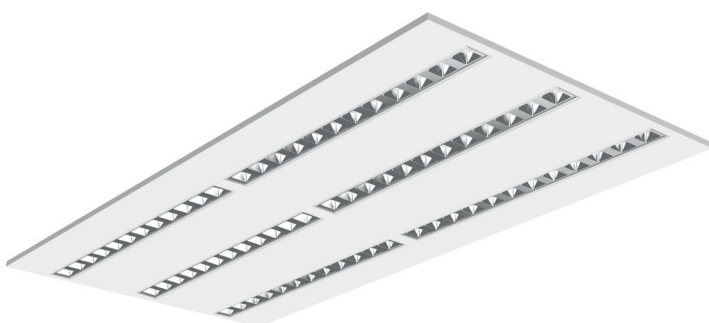
Bandraster 30x120 met twee led modules.



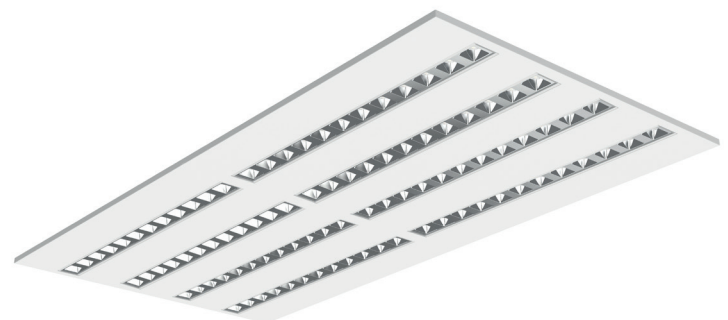
Bandraster 60x60 met vier led modules.



Bandraster 60x120 met vier led modules.

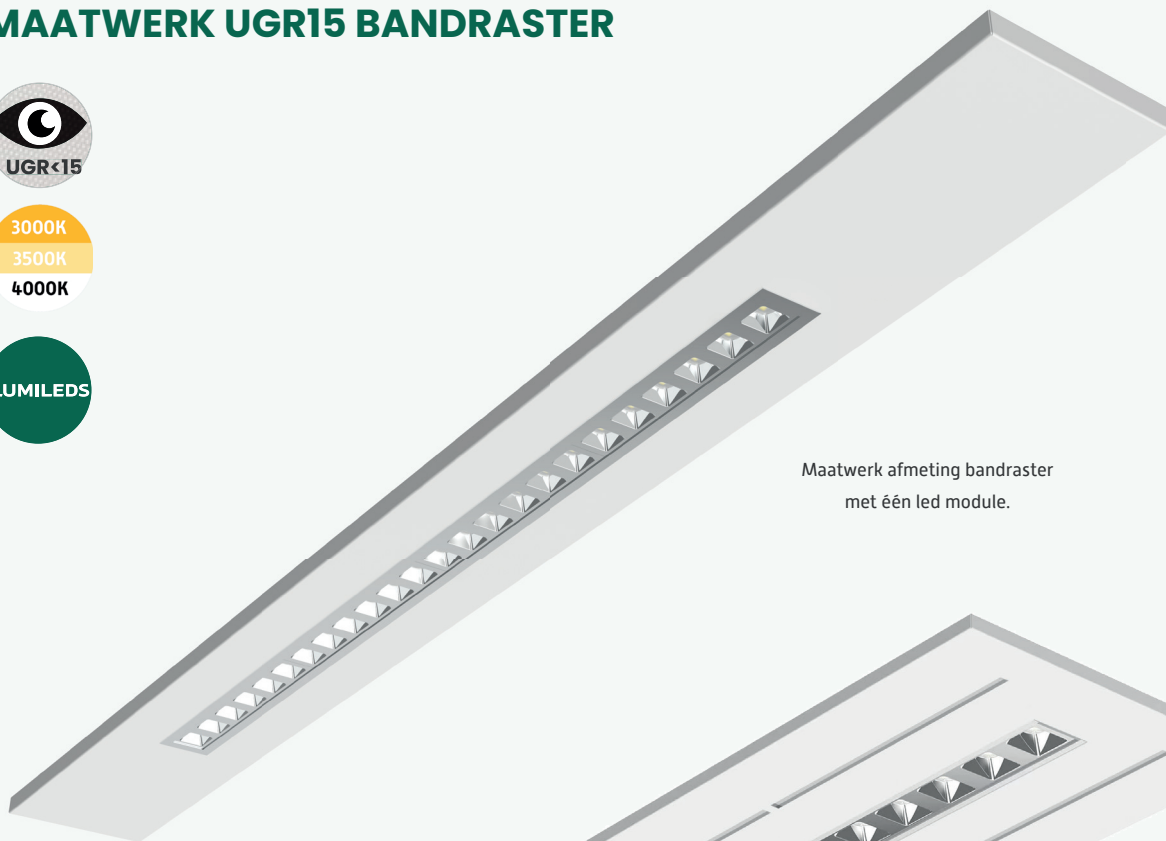


Bandraster 60x120 met zes led modules.



Bandraster 60x120 met acht led modules

MAATWERK UGR15 BANDRASTER



Maatwerk afmeting bandraaster met één led module.



Bandraaster 30x120 met één led modules en gefreesde sleuven voor ventilatie (plenum afzuiging).

