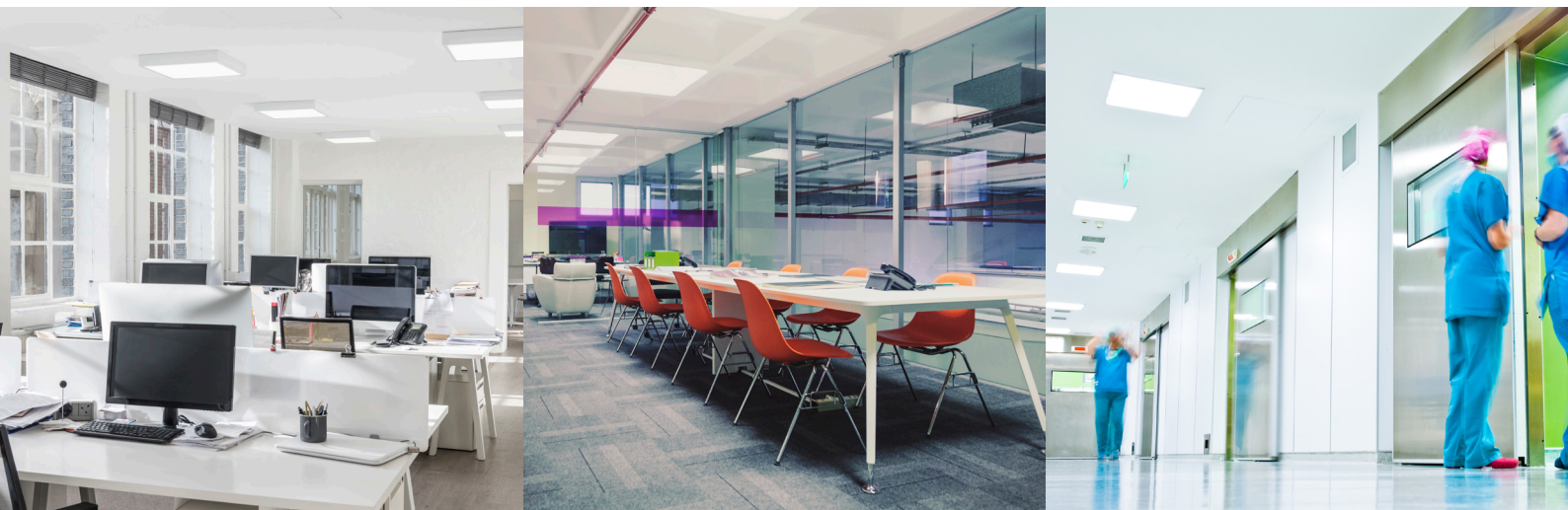


## Compleet programma led panelen



Norton heeft een compleet programma design led panelen die een perfecte combinatie zijn van slim ontwerp, uitstekende prestaties, hoge betrouwbaarheid en made in Europe. De range biedt een ruime keuze in lumen, afmetingen, afschermingen, kleurtemperatuur en montage mogelijkheden.

### Standaard uitvoeringen

De volgende series panelen zijn doorgaans uit voorraad leverbaar:

- Inlegpanelen LPS-O/LPS-P
- Opbouwpanelen OPS-O/OPS-P
- Tunable White paneel LPS-O/-P TW
- Direct/indirect paneel LPS-P D/I

### Speciale uitvoeringen

De standaard panelen zijn optioneel uitvoerbaar in een brede range van mogelijkheden zoals een afwijkende kleur frame, andere lichtkleur, CRI >90 of bijvoorbeeld een andere lumenstroom.

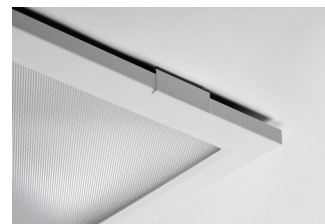
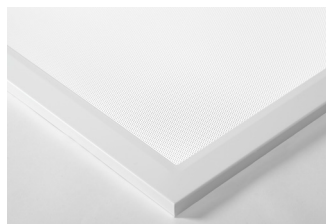
### Opties en accessoires

Uiteraard zijn er voor Norton led panelen een groot aantal opties (bijvoorbeeld GST, dimbaar en nood) en accessoires beschikbaar (zoals opbouwhuizen, inbouwramen, opbouwsets en pendelsets).

### Led panel specialist

Norton kan u als led panel specialist voor ieder project een invulling bieden. Met 5 jaar garantie een ideale oplossing bijvoorbeeld voor kantoren om te komen tot label C! Informeer bij ons naar de mogelijkheden via [info@norton.nl](mailto:info@norton.nl) of T 0348 - 471 734.





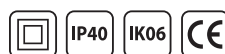
## Inlegpanelen LPS-O / LPS-P



- Tot 50.000 uur L90/B50
- Tot 125 lm/W
- 3000, 4000 en 6500K
- 1800 lumen (60x30)
- 3600 lumen (60x60 en 120x30)
- 5500 lumen (60x60)

De inmiddels vertrouwde hoog rendement panelen LPS-O (opaal) en LPS-P (microprismatisch, UGR <19) zijn weer sterk verbeterd. De LPS-O en LPS-P ledpanelen zijn ook leverbaar met een in de rand geïntegreerde sensor (bewegingsmelder en daglichtregeling).

## Opbouwpanelen OPS-O / OPS-P



- Tot 50.000 uur L90/B50
- Tot 125 lm/W
- 3000 en 4000K (op aanvraag in 6500K)
- 3600 lumen (60x60 en 120x30)

Norton biedt ook een opbouwvariant van de design led panelen: OPS-O (opaal) en OPS-P (microprismatisch, UGR <19). De opbouwhoogte van deze armaturen is 48 mm.

## Tunable White paneel LPS-O/-P TW



- 50.000 uur L80/B50
- Van 2700 tot 6500K
- Standaard met DALI Type 8 driver
- Human Centric Lighting

Tunable White led panelen (60x60) hebben een universeel regelsysteem waarmee de lichtintensiteit en kleurtemperatuur kan worden ingesteld om werkplekken individueel in te regelen en het lichtniveau aan te passen aan het tijdstip van de dag en het werk dat gedaan wordt. Deze flexibiliteit komt ten goede aan het comfort en de productiviteit.

## Direct/indirect paneel LPS-P D/I



- 70.000 uur L80/B10
- 3000 en 4000K
- Standaard met DALI driver

Dit directe/indirecte led paneel LPS-P D/I met microprismatische afscherming (120x30, UGR <17) is ideaal voor een sfeervolle en hoogwaardige werkplekverlichting in een representatieve en professionele omgeving. Eenvoudig te installeren met de meegeleverde pendelset.