

# SL713+ PL

iN



PERFORMANCE  
**iN** LIGHTING

powered by  
**GEWISS**

# SL713+ PL

design Büro Sommer



## Verbazingwekkend vlak, verbazingwekkend veelzijdig

Doek open voor onze meest slanke armatuur: de SL713+. Met slechts 13 mm (zo dun als een luciferdoosje) verlegt de fijne uitstraling van onze SL713-serie de designgrenzen. Kundig treedt de SL713 in tijdloze bescheidenheid terug en geeft de buitengewone lichtkwaliteit alle aandacht. Nauwelijks te geloven, maar deze flinterdunne armatuur is een echt power-pakket: dankzij de geperfectioneerde LED-sidelight-technologie wordt een zeer hoge efficiëntie van 131lm/W bereikt. U kunt de armaturen snel en intuïtief monteren en de afzonderlijke LED-module kunt u achteraf probleemloos vervangen. Zo is de SL713+ een echte oplossing voor de toekomst. De SL713+ niet alleen geschikt voor de klassieke toepassing op kantoor, maar ook voor stijlvolle verlichting van communicatieve en representatieve ruimtes die verblindingsvrij moeten worden verlicht conform DIN EN 12464-1. Hetzij HCL, Tunable White, bluetoothbesturing of gewoon slechts dimbaar, ook de regelmogelijkheden laten niets te wensen over.

# Optieken

## LED



3000 K



4000 K



2700-6500 K



CRI 80



CRI 80



CRI 80

≤3

MacAdam

ON/OFF



DALI

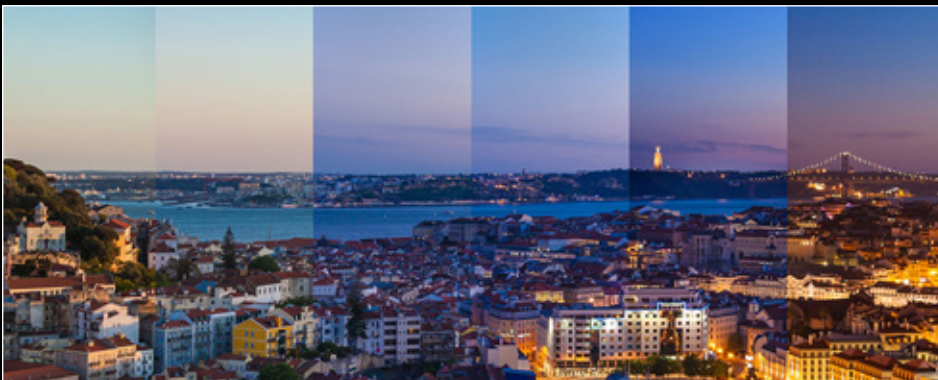
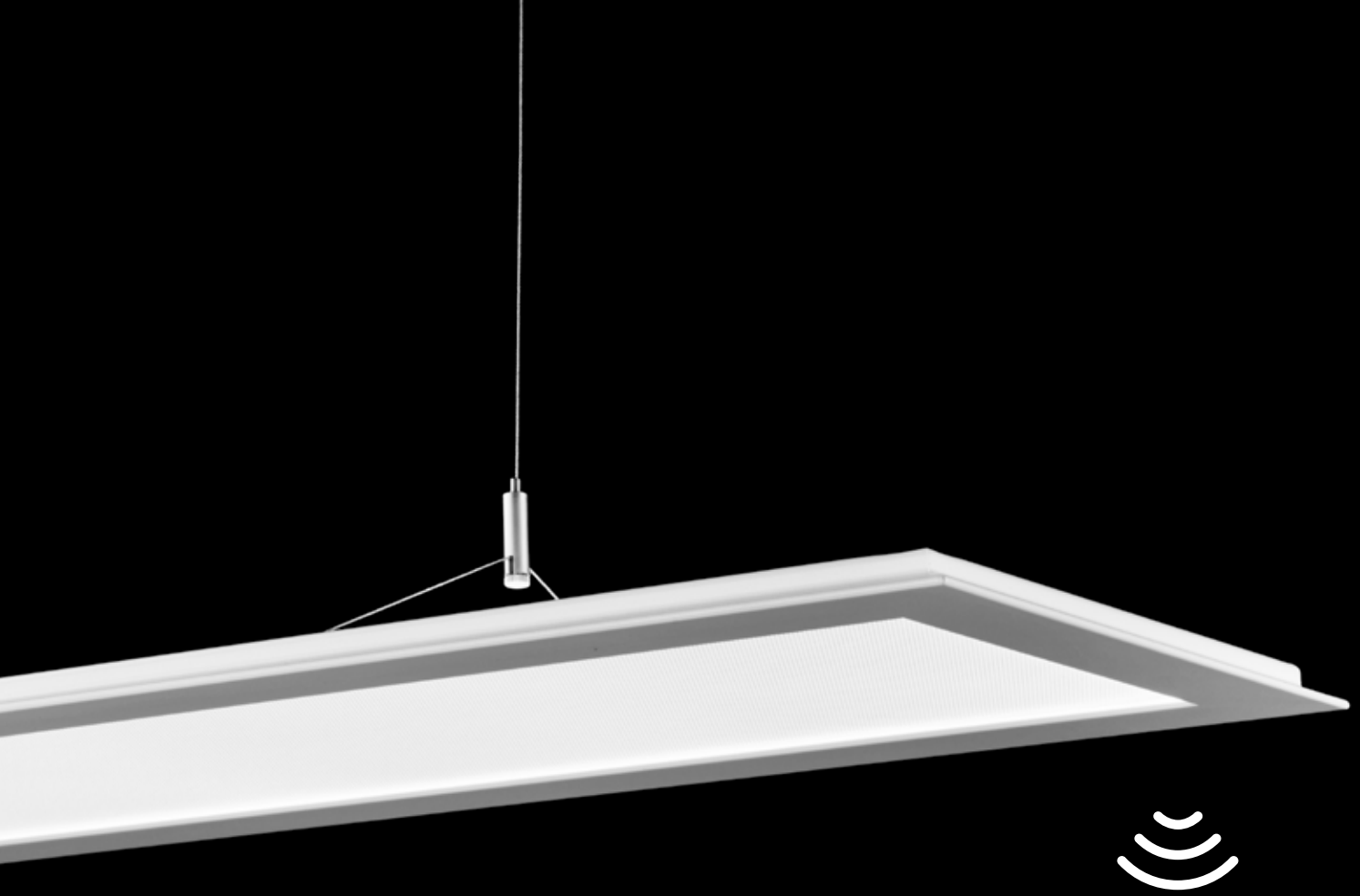
13 mm

Geschikt voor werkplekken met  
beeldschermen conform DIN EN 12464-1

Superplatte armatuurserie met een  
functioneel en stijlvol uiterlijk

Krasvaste oppervlakteafwerking door  
hoogwaardige poedercoating in de  
standaardkleuren RAL 9006 en RAL 9016

Het innovatieve microprisma zorgt in  
combinatie met de beproefde sidelight-  
technologie voor uitstekend visueel comfort  
en verblindingsvrij licht op de werkplek



De HCL- en Tunable-White-versies bootsen het dynamische daglichtverloop na en variëren het niveau van de verlichtingssterkte en de lichtkleur van 2.700 K tot 6.500 K, afhankelijk van het tijdstip van de dag. Bij de Tunable-White-versie gebeurt dit handmatig, terwijl de HCL-versie het mogelijk maakt dit automatisch met een tijd klok te sturen.

Bij de uitvoeringen met extra bluetoothbesturing is de configuratie, heel eenvoudig, via de app mogelijk

Met de bluetoothbesturing OSRAM BT Control kan de verlichting heel eenvoudig via verschillende parameters vanuit de app worden geconfigureerd, gepersonaliseerd of gegroepeerd.



- Planningszekerheid
- Geen armatuur met niet-uitwisselbare led-module
- Led vervangen binnen 5 minuten
- Zelf led vervangen



Het achteraf vervangen van de ledmodule is doodgemakkelijk:

- 1** Armatuur via Plug&Play stekerverbinding van de voeding loskoppelen.
- 2** Afdekkingen losmaken en wegnemen.
- 3** Ledmodule vervangen.
- 4** Afdekkingen weer vastklikken.
- 5** Armatuur via Plug&Play-stekerverbinding weer op de voeding aansluiten.

## GOEDE REDENEN OM VOOR ONS TE KIEZEN



Decennia aanwezig op de markt. Ontwerp en productie geworteld in de waarden van Made in Italy en Made in Germany.



Gebruik van de belangrijkste merken voor elektronische componenten.

<1%

Geweldige prestaties in de loop van de tijd met een defectpercentage van minder dan 1%.



Vijf jaar garantie op het gehele armatuur, uit te breiden tot 10 jaar voor speciale projecten.



Duidelijke afspraken, de reële lumen geven de lichtstroom aan bij de uitgang van het armatuur zelf.



Interne laboratoria goedgekeurd door derden (CTF Stage 2 en WTDP). In overeenstemming met Ecodesign-EPREL. Bedrijf met ISO 9001 kwaliteitsmanagementsysteem.



De producten met een gegoten aluminium behuizing met polyester poederafwerking na chemische oppervlaktebehandeling in overeenstemming met ISO 9227 en ISO 12944, zijn bestand tegen corrosie en geschikt voor C5 gebieden (ISO 9223).

### FUTURE PROOF ▶▶

“Future-Proof” producten met LED’s met een lange levensduur en vervangbare verlichtingssystemen voor toekomstige upgrades. Uitzonderlijke levensduur en besparing met een daadwerkelijke bijdrage aan de circulaire economie.



Technische ondersteuning, zowel voor en na aankoop, en verlichtingsadvies om te voldoen aan de verschillende behoeften, zelfs voor de meest veeleisende aanbestedingen.



Breed aanbod verlichtingsoplossingen voor de meest uiteenlopende toepassingen, allemaal van één leverancier.



### BIM

Klaar voor BIM projecten met Dialux, Relux, Litestar software en Autodesk® Revit® Building Information Modeling (BIM) software.



### PRONTO

Het PRONTO programma zorgt voor hogere beschikbaarheid en snelheid van levering.



EcoVadis-certificering, bronzen medaille als erkenning voor de prestaties op het gebied van duurzaamheid.



**PERFORMANCE in LIGHTING S.p.A**  
Viale del Lavoro 9/11  
37030 Colognola ai Colli (VR) - Italy  
T +39 045 61 59 211  
F +39 045 61 59 393

[www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com)

**PERFORMANCE in LIGHTING NEDERLAND**  
Ronde Tocht 1 C  
1507 CC Zaandam - The Netherlands  
T + 31 75 6708 706

**PERFORMANCE in LIGHTING BE nv - België & Luxembourg**  
Haachtsesteenweg, 1880  
1130 Brussel - Belgium  
T + 32 2 705 51 51  
F + 32 2 705 12 87