

Désignation	Artikelnummer	Code EAN (code barres)
PNLNOV10040830WHO0DALI00	EQ10115028	4015120115028



### Principales caractéristiques

- LED-Leuchte mit opaler Abdeckung (Diffusor)
- Einsetzbar als Deckeneinlegeleuchte für Systemdecken mit verdeckten oder sichtbaren Tragschienen für Systemmaß 600x600mm
- Sehr gute Lichtqualität, Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1
- LED-Lebensdauer 50.000h LM80 B10
- EVG (DALI) integriert, Installation ohne weiteres Zubehör
- Licht- und Szenensteuerung leicht konfigurierbar über ESYLUX Universal-Fernbedienung

### Caractéristiques techniques

Alimentation	230 V/50 Hz
Consommation approx.	45.0
Consommation en veille	40 W
Sources lumineuses	140 LED (fournies)
Ballast	ballast électronique
Consommation en veille	< 0,3 W
Températures ambiantes de fonctionnement	-20 °C...+40 °C
Indice de protection	IP 20
Classe de protection	I
Type de montage	au plafond
Matériau du boîtier	Aluminium et plastique stabilisé aux UV
Dimensions approx.	Hauteur 593 mm x Largeur 593 mm x Longueur 60 mm
Cote d'installation	Profondeur d'encastrement 60 mm
Bornes de raccordement	1,5...2,5 mm <sup>2</sup>
Fonctions particulières	0
Angle de rayonnement	110 °
Couleur de lumière	env. 3000 K (blanc chaud)
Indice de rendu des couleurs	CRI > 85
Tolérance de couleur	SDCM <3
Échelle de qualité de couleur	CQS > 85
Unified Glare Rating	UGR ≤ 19
Facteur de scintillement	< 10 %
Éclairage (luminaire)	env. 92 lm/W
Flux lumineux (luminaire)	env. 4 250 lm
Classe d'efficacité énergétique	A++ à A
Précisions de l'EEG	Ce luminaire comporte des lampes à LED intégrées. Les lampes de ce luminaire ne peuvent pas être changées.
Sans source lumineuse	non
Led_Lebensdauer	50.000h L80B10
Cache	polycarbonate opale résistant aux UV
Conformité	CE, WEEE, RoHS
Poids	5

### Accessoires

---

Désignation	Artikelnummer	Code EAN (code barres)
PNLNOV10040830WHO0DALI00	EQ10115028	4015120115028

