



Technische Daten LED Panel Pro V2.0
Highlum 40W 5280lm - 830 |
62.5x62.5cm - UGR <19 - Dali Dimmbar
- Philips Xitanium Treiber

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EAN	8719157909730
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 Xitanium DALI 40W 5280lm 3000K 625x625
Budgetlight All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Product Serie	Delta Pro

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	120
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	PI [Steckverbindung]

Reflektoroberfläche	Matt
---------------------	------

Inkl. Treiber	Ja
---------------	----

Leistungsfaktor	>0.90
-----------------	-------

Produkttyp	LED Panel
------------	-----------

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
-------------	--------

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
---	------------------------------

Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
----------------	-----------------

Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
--------------------	-----------------

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
--------------------	----------------------

Sockelfarbe	Weiß
-------------	------

Gehäuse	PS (Polystyrol)
---------	-----------------

Farbe des Gehäuses	Weiß
--------------------	------

Masse

Grösse des LED Panels	62.5x62.5cm
-----------------------	-------------

Länge (mm)	620
------------	-----

Breite (mm)	620
-------------	-----

Höhe (mm)	32
-----------	----

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BudgetLight?

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs