

# Punch

# THORN

## 96636041 PUNCH 3 LRO MSP 6600-830 L15 HF

UK CA	IP20	IK03	⊕	CE				650°C	T <sub>a</sub> 0 +25
----------	------	------	---	----	--	--	--	-------	-------------------------

### Punch

Eine schlanke Leuchte zur Pendelmontage, Lichtverteilung: direkt-indirekt. nicht dimmbares Betriebsgerät Elektronisches. Gehäuse: Stahlblech, weiß (ähnlich RAL9016) pulverbeschichtet. Endkappen: Stahlblech, weiß (ähnlich RAL9016) pulverbeschichtet. Lichtausrichtung über eine leuchtdichte-reduzierende, mehrschichtige Optik (LRO) aus PMMA, mit Rückbeleuchtung, UGR < 19. Geschlossenes Optiksistem, um Schäden wegen elektrostatischer Entladung zu verhindern. Ideal für Schulen und Büros. Schutzklasse I, IP20, Schlagfestigkeit: IK03. Elektrischer Anschluss über schraubenlose Anschlussklemme. Inklusive LED-Modul mit 3000K.

Y-Abhängeanschluss inklusive – Abhängekabel mit Deckenbaldachin ist separat zu bestellen (22171581).

Abmessungen: 1542 x 162 x 50 mm  
Leuchten Leistung: 54,1 W  
Leuchten Lichtstrom: 6825 lm  
Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W  
Gewicht: 3,8 kg



TLG\_PNCH\_F\_LRO\_suspended\_on\_PDB.jpg



TLG\_PNC3\_M\_PLEXD.wmf

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse C.

Die mit \* gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Thorn setzt bewährte und geprüfte Komponenten von führenden Lieferanten ein. Dennoch kann es bei einzelnen LEDs während ihrer Nennlebensdauer vereinzelt zu technologisch bedingten Ausfällen kommen. Laut internationalen Standards besteht für den Nominallichtstrom und die Anschlusslast eine Toleranz von  $\pm 10\%$ . Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.

Die Produkte von Thorn Lighting unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns vor, ohne weitere Publikation technische oder formale Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen.

© Thorn Lighting

**Punch**

**96636041 PUNCH 3 LRO MSP 6600-830 L15 HF**

**THORN**