

# SLATE



## Kraft<sup>[W]</sup> / Helligkeit<sup>[Lm]</sup>

- 50 W > 6500 Lm
- 80 W > 10400 Lm
- 100 W > 13000 Lm
- 150 W > 19500 Lm
- 200 W > 26000 Lm



## Beschreibung

- Slate eine Hochleistungs-LED-Industrieleuchte, die eine effiziente Alternative zur herkömmlichen Industriebeleuchtung darstellt.
- Sie bietet eine hochwertige, kontrollierbare und hocheffiziente Beleuchtung.

## Allgemeine Angaben

- Montageart: Am Ende des Pfahls, Wandmontage
- Led TYP: SMD
- Spannung: 200-240 VAC / 50-60Hz
- Verwendungstemperatur: -30 / +50
- UGR: <19
- CRI: >70
- PF: >0.9
- Winkel: 110

## Vorteile

- Bis zu 80% weniger Verbrauch als herkömmliche Geräte.
- Schönes, hoch-qualitatives Aussehen.

## Körper & Optik

- Gehäuse aus reinem, druckgegossenem und druckveredeltem Aluminium.
- Schock-, Feuchtigkeits- und Staubbeständig.
- Dispergierer aus Polykarbonat oder Glas, mit klarem Aussehen

## Anwendungen

- Industrielle, kommerzielle, Außen- und Sportbeleuchtung

# SLATE

## Technische Daten

Code	Kraft <sup>[W]</sup>	Helligkeit <sup>[Lm]</sup>	Wirksamkeit <sup>[Lm/W]</sup>	Farbtemperatur <sup>[K]</sup>	Abmessungen <sup>[mm]</sup>	Gewicht <sup>[kg]</sup>
SLT50WW-S	50	6500	130	3000K	160x221x46	1.5
SLT50NW-S	50	6500	130	4000K	160x221x46	1.5
SLT50W-S	50	6500	130	6000K	160x221x46	1.5
SLT80WW-S	80	10400	130	3000K	231x264x53	2.3
SLT80NW-S	80	10400	130	4000K	231x264x53	2.3
SLT80W-S	80	10400	130	6000K	231x264x53	2.3
SLT100WW-S	100	13000	130	3000K	231x264x53	2.3
SLT100NW-S	100	13000	130	4000K	231x264x53	2.3
SLT100W-S	100	13000	130	6000K	231x264x53	2.3
SLT150WW-S	150	19500	130	3000K	240x325x57	3.3
SLT150NW-S	150	19500	130	4000K	240x325x57	3.3
SLT150W-S	150	19500	130	6000K	240x325x57	3.3
SLT200WW-S	200	26000	130	3000K	294x394x62	5.2
SLT200NW-S	200	26000	130	4000K	294x394x62	5.2
SLT200W-S	200	26000	130	6000K	294x394x62	5.2

Code	System zur Aufhängung	System zur Wandapplikation	Versenkbare Clips	Kit für Nottfälle	Driver Abmessungen 0-10V	Driver DALI	Sensor
Alle Codes	NA	Ja	NA	Extern	Ja	Ja	NA