

NewNight LED Funktionsstrahler

FS1 oder FS2 LED Strahler für effiziente Gebäudeillumination und Objektbeleuchtung

Für die Fassaden- oder Objektbeleuchtung eignen sich die Modelle FS1 oder FS2 aus der Funktionsstrahler-Serie. Beide Varianten verfügen über einen Hochleistungskörper aus Aluminium, einen Befestigungsbügel und einer UV-resistenten Abdeckung aus Polycarbonat. Verschiedene Abstrahlwinkel 10°, 28°, 45° oder 120° können für eine optimale Lichtrichtung gewählt werden.

Der LED Funktionsstrahler FS1, die kleinere Ausführung von beiden mit den Abmaßen 140 x 170 x 107 mm (B x H x T) hat eine Leistungsaufnahme bis 42 W und erzeugt bis zu 4.600 lm Lichtstrom. Der Befestigungsbügel wird in Aluminium ausgeführt.

Der LED Funktionsstrahler FS2 ist mit den Abmaßen 231 x 241 x 147 mm (B x H x T) größer dimensioniert und bringt bei einer einstellbaren Leistungsaufnahme von 55 - 96 W bis zu 8.900 lm Lichtstrom. Der Befestigungsbügel wird in Edelstahl ausgeführt.

Die Wahl des passenden Modells, FS1 oder 2 richtet sich nach den Dimensionen des zu beleuchtenden Objektes und damit der Leistungsfähigkeit und der gewünschten Helligkeit des Strahlers. Hierzu beraten wir Sie gern.

Produktdatenblätter:

[NewNight® LED Funktionsstrahler FS1](#)

[NewNight® LED Funktionsstrahler FS2](#)