

Hallentiefstrahler NLEDHTSR240.04



Art.-Nr.:3334829

Dieser robuste Hallenstrahler für Industrie und Gewerbe eignet sich für Hallenbeleuchtung in Werkstätten, Supermärkten, Sporthallen, Lagerhallen, Garagen oder Logistikzentren.



Der Hallentiefstrahler ist Staub- und strahlwassergeschützt, hat durch seinen hochwertigen Aluminium-Korpus einen hohen Stoßfestigkeitsgrad und besitzt die Korrosionsschutzklasse C3 und verfügt über „D“-Kennzeichnung. Der Diffusor besteht aus gehärtetem Glas.

Technische Daten:

- Energieverbrauch: 240W
- Lumen gesamt (nutzbar gerichtet): 32.000lm (26.000lm)
- Farbtemperatur: 4.000K
- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Abstrahlwinkel: 120°
- Nennspannung: 100 - 270V
- Dimmbar: 1-10V
- IP Schutzartgrad: IP65
- Schlagfestigkeit: IK08
- Nennlebensdauer L70/B50 (25°C): 50.000H

Unsere Newlec Hallentiefstrahler:

Artikelnummer	Bezeichnung	Lumen	Lumen (nutzbar)	Watt	Höhe (mm)	Durchmesser (mm)	Gewicht (kg)
3334830	NLEDHTSR100.04	14.500	12.000	100	127	225	1,9
3334828	NLEDHTSR150.04	21.750	17.800	150	131	275	2,7
3334831	NLEDHTSR200.04	28.000	23.200	200	152	275	2,8
3334829	NLEDHTSR240.04	32.000	26.000	240	169	330	3,0

(Details entnehmen Sie den Datenblättern)