

enel x

TALEDE PLUS

Una famiglia di apparecchi stradali ad altissime prestazioni energetiche, di qualità e sicurezza.

Talede Plus è la soluzione ideale per una città' intelligente, smart, orientata al futuro. Un prodotto che garantisce risparmio energetico, semplicità di installazione e sicurezza su strada, grazie alla perfetta adattabilità a qualsiasi applicazione, al design compatto ed essenziale ed alla massima semplicità di regolazione del flusso luminoso.



Affidabilità	Flessibilità	Cost-Effective
<ul style="list-style-type: none">> Vita utile: > 100.000 hr> Grado di protezione: IP66> Resistenza meccanica: IK08> Resistenza e durevolezza nel tempo, attraverso l'utilizzo di alluminio pressofuso e vetro temprato> Protezione da sovratensioni: 12 kV	<ul style="list-style-type: none">> 2 taglie di prodotto (small e medium)> Sistema ottico Optiwise®, gamma di 4 ottiche base> Massima adattabilità alle esigenze progettuali, grazie a 26 diversi livelli di flusso luminoso, da 2.600 a 16.300 lm> Interfaccia 1-10V / DALI 2> Input range universale (fino a 90-305V), per adattarsi alle diverse specificità	<ul style="list-style-type: none">> Soluzione ideale per progetti di relamping dove il bilanciamento tra costo ed efficienza riveste un ruolo primario> Efficienza apparecchio fino a 141 lm/W> Leggero e facilmente installabile per una posa in opera veloce e funzionale



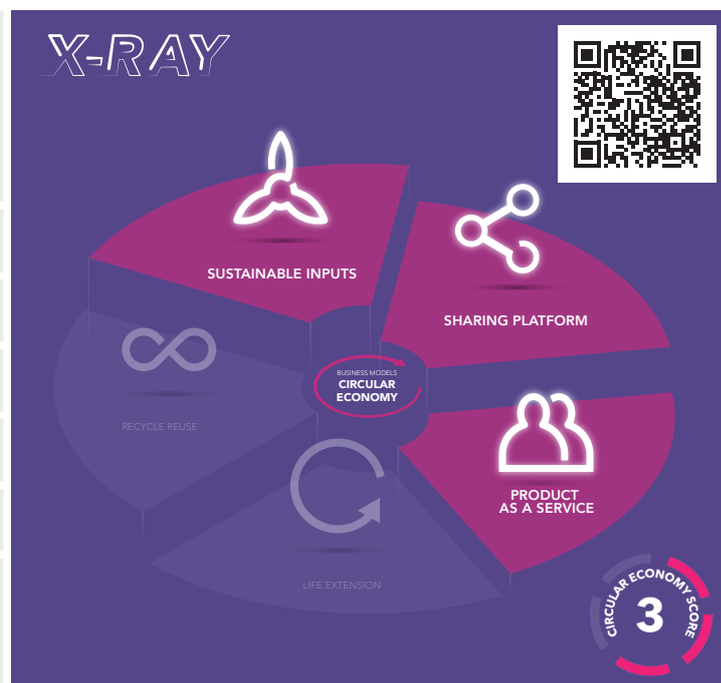
Performance tecniche

Potenza	da 18 W a 112 W	Modello	Potenza	Lumen Out.	Efficienza
CRI	70	TALEDE PLUS (4000K) Small size 	da 18 W a 64 W	da 2.600lm a 9.000 lm	da 141 lm/W a 156 lm/W
Tolleranza colore iniziale	5 steps MacAdam				
Temperatura colore	3.000 K / 4.000 K	TALEDE PLUS (4000K) Medium size 	da 54 W a 112 W	da 8.400 lm a 16.300 lm	da 144 lm/W a 155 lm/W
Garanzia	5 anni				
Lifetime (L90 B10)	100.000 h				

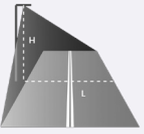
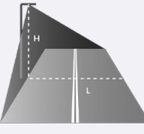
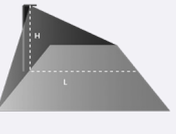
Resistenza e Affidabilità

La copertura superiore, il telaio e il testa-palo realizzati in pressofusione di alluminio a basso contenuto di rame garantiscono elevata resistenza meccanica, prestazioni termiche e affidabilità. Verniciatura superficiale realizzata a polvere di poliestere

Tipologia di colore	Grigio RAL9007
Range di temperatura	- 10 / + 40 °C
IP rating	IP66
IK rating	IK08
Alimentatore	1-10V DALI
Interfacce	NEMA Socket, Zhaga Book 18, integrabile in qualsiasi sistema di telecomando

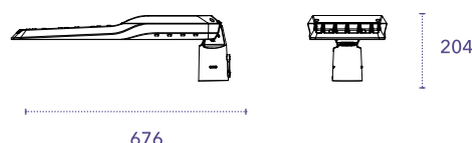
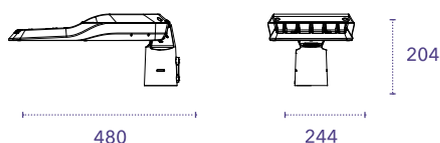


Versatilità di applicazione

V14/Narrow	V25/Regular	V07/Wide	V20/Extra Wide
			
L / H = 0,7 ÷ 0,9	L / H = 0,9 ÷ 1,1	L / H = 1,1 ÷ 1,3	L / H = 1,3 ÷ 1,6

Taled Plus Small dimensioni - peso 4,5 kg

Taled Plus Medium dimensioni - peso 6,8 kg



Certificazioni:

IK08

IP66



SEC0

RETILAP

CB

Technical data was correct at time of release. We reserve the right to make technical changes without notice.

www.gdslighting.com

enelx.com